杨军昌著

MIAN XIANG ER SHI YI SHI JI DE GUI ZHOU REN KOU YU FA ZHAN WEN TI YAN JIU





贵州人民出版社



責任編輯: 马金玉 封面设计: 徐志强



图书在版编目(CIP)数据

面向 21世纪的贵州人口与发展问题研究/杨军昌著. 贵阳:贵州人民出版社,2003.9

ISBN 7 - 221 - 06356 - 7

Ⅰ.面... Ⅱ.杨... Ⅲ.人口-研究-贵州省 Ⅳ.0924.24

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 084264 号

面向 21 世纪的贵州人口 与发展问题研究 杨军昌 著

责任编辑 马金玉 封面设计 廉 康

出版发行 贵州人民出版社

印 剧 贵州兴隆印务有限责任公司

开 本 850mm×1168mm 1/32

字 数 280 千字

印 张 10.625

版 次 2003年9月第1版第1次印刷

印 数 1~1500册

国家自然科学、贵州省社科规划、"五普"招标等课题基金资助

序 言

奉献给读者的《面向 21 世紀的贵州人口与发展问题研究》、汇集了杨军昌副教授近几年来研究贵州人口与发展中的热点、重点问题的部分成果。这本书稿,光计8 个专篇,内容涉及到贵州人口有生产、人口与资源环境、人口与经济、人口域市化、劳动力问题、特因人口问题、欠发达地区行政区域交界处人口与可持续发展,但又相互形成一楼。作者在对这些问题的研究中注重了宏观与微观、定量与定性、理论与实证相结合的研究方法、全书资料丰富,论从据出,所发所家,针对性强。书中的分析、探讨和观点,体现了一定的学术水平和资政价,难能可贵。

军昌同志是一位勤奋刻苦的学者,是我省高校中青年学术骨干,多年来潜心于贵州人口与发展问题研究,这本书是他的研究成果之一,与其一同面世的还有很另外一部学术专著——《贵州民族自治地区的人口与可持续发展问题研究》。这表明我省中青年人口学者有着深沉的彼今感和深切的责任感,对贵州人口与发展问题的关注与聚焦,探索与研究,奉献了智慧,领注了心血。我作为一个老人口与计划生育工作者,感到十分成想。

党的十六大提出我国在本世纪的头 20 年全面建设小康社会的发展目标,符合人民的愿望,令人鼓舞,催人奋进。人口是社会的主体成分,解决人口问题是全面建设小康社会最重要的基础之一,经济社会发展中的许多问题都与人口问题密切相关。我国从

整体上讲,虽然进入稳定低生育水平时期,但人口形势不容乐观, 人口问题更趋复杂,还必须维续坚持计划生育的基本国策,采取综合措施解决人口问题,为全面建设小康社会创造良好的人口环境。

人口问题从本质上讲是发展问题,是制约可持续发展的关键 因素。贵州是一个经济社会发展相对滞后的山区省份,省内有着 明显的地域差异 区域多元化的生育格局 形成了生育水平的差异 性和不平衡性,因而各地有著不同的人口现象。20 多年来,我省 人口与计划生育工作取得了很大的成绩。但任务仍十分繁重。要 改变贵州人口的现状,加快进入低生育水平的步伐,需要在加快经 济社会发展的同时,进一步加强人口与计划生育工作,坚持人口与 发展综合决策。还应看到在贵州这块多民族聚居的土地上,有着 比较主富的人口与计划生育实践活动 拍切德罗从科学理论的角 度加以总结、概括、升华。随着人口与计划生育实践的不断发展与 完善 现实和未来的人口问题还很多 这为人口理论工作者研究费 州人口问题提供了丰厚的资源。理论来源于实践,实践需要理论 指导,没有理论研究与实际工作的结合,就难干提出深层次的问 题,也就很难说有理论的创新和发展。进入21世纪,人口问题更 具多样性,更加复杂,理论工作者有责任、有义务对新形势下人口 与计划生育工作中出现的新情况、新问题以及人口和经济、社会、 资源、环境等的本质联系进行研究,有所发现,有所创新。希望我 省更多的人口学者,在调查研究的基础上,进行认真的科学探讨, 为解决我省的人口问题,做出新的贡献。希望军昌同志在今后的 岁月中,继续努力,再创新绪。

> 王惠业 2003年7月于贵阳

目 录

序言		(1)
●贵州人口再生产—	一过去、现状、趋势与对策	(1)
一、贵州人口再生	生产回顾	(4)
二、贵州人口现	伏分析及趋势预测	(14)
三、贵州人口再生	生产存在的问题及对策思考 …	(43)
●贵州人口与资源、环	· 境可持续发展	(50)
一、人口与资源到	F境发展理论阐述······	(50)
二、相关地情简相	£	(53)
三、贵州资源、环		(59)
四、资源、环境脏	弱生态区的类型划分与分析…	(69)
五、人口、资源、	环境实现可持续发展的途径 …	(76)
●贵州人口与经济发	展问题研究	(83)
一、人口与经济的	的理论简述	(83)
二、贵州人口与	经济变动情况	(87)
三、目前贵州人	口与经济不协调的突出表现 …	(99)
	经济不协调的原因、人口与经济	办调度的
测定	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(108)
五、促进贵州人	口与经济协调发展的对策思考…	(115)
●贵州人口城市化进	程问题研究	(120)
一、贵州人口城	市化特征	(120)
	市化发展滞后的理论分析	(130)
2 42 42 47 48		100 20 60

三、贵州走城市化道路是发展的必然	(134)
四、贵州人口城市化的模式选择与发展原则问题	(139)
五、推进贵州人口城市化进程的对策建议	(144)
●贵州农业劳动力特征与转移问题	(150)
一、贵州农业劳动力特征	(151)
二、贵州农业劳动力转移现状分析	(161)
三、关于贵州农业劳动力转移问题的对策与思考	(174)
●贵州农村特困人口移民搬迁与安置问题研究	(182)
一、贵州农村的贫困与特困 ·····	(183)
二、贵州农村反贫困措施与特困人口移民搬迁工作 …	(187)
三、贵州省特困人口移迁安置实证模式——分析与选择	
	(201)
四、有关开发性扶贫移民的推拉力机制与理论构架模式	
	(212)
五、新世纪初对特困人口移迁安置应注意的问题及保障	
措施	(217)
六、结束语	(225)
●欠发达地区行政区域交界处社区人口与可持续发展定点	
研究	(230)
一、欠发达地区行政区域交界处8个乡镇社区概况	
***************************************	(231)
二、社区人口、资源环境、经济状况	(233)
三、社区8个乡镇在发展中存在的问题及相关原因	
分析	(245)
四、欠发达地区实现人口与可持续发展的总体构想	
与理论思考	(251)
五、社区实现人口与可持续发展的具体对策	(255)
●豊阳市人口问题研究问题	(262)

q .	- %			3
		_	 	_

●市场经济条件下贵阳市劳动力问题研究	(262)
	(263)
二、贵阳市劳动力供求状况及未来变化趋势	(266)
三、贵阳市劳动力就业阶段划分、就业类型	(267)
四、贵阳市劳动力就业结构偏差程度及产生的代价 …	(272)
五、贵阳市劳动力就业对经济增长的贡献	(274)
六、目前贵阳市劳动力面临的问题	(277)
七、措施与建议	(278)
●贵阳市流动人口计划生育管理与考核模式的探索与实践	
	(284)
一、总结反思:流动人口计划生育管理、考核模式应因	
时改革	(284)
二、积极实践:全面推行"以现居住地管理为主"的流动	
人口计划生育管理与考核模式	(287)
三、成效评估:贵阳市流动人口管理与考核模式的理论	
分析	(290)
四、与时俱进:进一步完善管理与考核机制的思考建议	(-00)
PICTORE SOUR BLE STRUMBURG TALOR	(292)
●从第五次人口普查看贵阳市民族人口问题	(295)
一、贵阳市民族人口增长情况	(295)
二、贵阳地区民族人口性别结构状况	(298)
三、贵阳各少数民族人口及比例	(301)
四、贵阳各地区少数民族人口分布与密度分析	(304)
五、几点结论与建议	(305)
●花溪区人口素质与人力资本分析	(309)
一、几个基本概念	(309)
二、花溪区人口素质状况及相应的举措	(312)
二 北溪区 1 为农木如农村和马为用	(212)

2027	四、提高人口家质的对策思考 (32
后证	(32)
	STREET, AND INVESTIGATION OF STREET, S
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	The state of the s

Contents

Preface · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1)
Guizhou's population reproduction — the past present.	
tendency and measures	(1)
I . A short history of Guizhou's population reproduction	(4)
[] . Analyses to the present condition of Guizhou's	
population and its prediction of tendency	(14)
. Measures on the problems and measures for Guizhou's	
population reproduction	(43)
The sustainable development of population , environment	
and resources of Guizhou	(50)
I Explanation the theory of the sustainable development	
of population environment and resources	(50)
II. A short analysis to the common condition of	
Guizhou Province ·····	(53)
. Problems existing in resources and environment	(59)
TV . The classification of ecological regions both tender	
in resource and environment and analysis on its tenderness	
***************************************	(69)
V Measures for the achievement of population resources	
and environment's sustainable development	(76)
Population and economy of Guizhou Province	(83)
I . Theoretical survey of population and economy	(83)
I . The fluctuation of population and economy	(87)

. The striking characteristics of the present incoordination	
between population and economy	(99)
IV. Causes for the incoordination and how to measure the	
coordinance of population and economy (108)
Measures on advancing the coordinative development between	en
population and economy	115)
Studies on Guizhou's urbanization process of population (120)
I. Characteristics of urbanization of population · · · (120)
[] . Theoretical analyses on stagmant development of Guizhou's	
urbanization of population (130)
]]]. Urbanization is the natural way out for development	
(134)
IV The choice of urban-zation mode and developmental	
principles	139)
V. Measures for advancing tin urbanization process of	
population ······ (144)
Studies on the staracteristics of agricultural labor	
force and its transfer · · · · (150)
1 Characteristics of agricultural labor force in Guzhou.	
(151)
Analyses on the current conditions of agricultural tabor	
force's transfer (161)
[] Flunking over measures for the transfer of Guizhou's	
agricultural labor force	174)
Studies on the movement and placement of the special	
poor group in rural regions of Guizhou Province (182)
I . Poverty and extreme poverty in Guizhou's rural villages	
	183)

[] . Measures on anti - poverty and the work for the special poor
group's movement and placement of Guizhou (187)
[] . Analyses on the economical and social efficiency of the
movement and placement and its choice (201)
[V]. The push pull mechanism and its theoretical construction
model for the concerned development poor - aiding movement
and placement (212)
V. Some problems and protective measures for the special
poor group's movement and placement at the beginning
of new century (217)
- VI . Conclusion (225)
Located studies on the communities of population and sustainable
development for the crossing administrative areas of the
under – developed regions · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1 A general description of the 8 townships in the crossing
administrative areas of under - developed regions (231)
Survey on population resources environment
and economy (233)
Problems in development in the communities and analyses
to its relative causes existing in 8 townships
1 t general outline and theoret cal thinking or.
the realization of population and sustainable development
m the ur der developed regions (251
V . Concrete measures for the realization of community
population and sustainable development (255
Four studies on the population problems of Guiyang City · · · · (262
Studies on Guiyang's labor force under the condition
of market - directed economy (262

I . Characteristics of labor force	(263)
II . Supply and demand of labor force and its future	
tendency	(266)
. Classification of employment phase and employment	
type of lobor force ·····	(267)
IV. The deviating degree of labor force's employment	
structure and its effects	(272)
V . The contribution of the labor force's employment	
to economic growth	(274)
VI. Current problems facing on labor force	(277)
VI . Measures	(278)
Probing and practice into the management and evaluation mode	
for the family planning of moving population	(284)
I . Conclusion and introspection; the management and	
evaluation mode of family planning for the moving	
population should be reformed in accordance with time	
	(284)
∏ Positive Practice: the present – settlement management	
mode should be propagated all out for the family planning	3
management of moving population	(287)
Evaluation on its effect: theoretical analyses on	
the management evaluation mode for the	
family planning of moving population	(290)
N . Advance with time; thinking over some measures	
for further perfecting the mechanism of management	
and evaluation	(292)
●A general opinon of population probelems of nationality	
in Guiyang City from the fifth Census	(295)

The state of the s	
I . Population growth of nationalities	(295)
II . Sex structure of nationalities	(298)
. Minorities and their percent	(301)
W. Analyses on minority people's location and population	
density according to different areas	(304)
V Some conclusions and measures	(305)
 Analyses on Huaxi District's population quality and its 	
human capital	(309)
I . Some fundamental conceptions	(309)
II Population quality and relative measures	(312)
. Investment in human capital and its effects	(317)
N . Thinking over some measures for further improving	
population quality	(321)
Postseript · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

●贵州人口再生产 ——过去、现状、 趋势与对策

马克思主义人口理论认为,社会生产包括"两种生产"——物质资料的生产和人类自身的生产。以人口两生产。 的者是生产资料和生活资料的生产和人类自身的生产。它是社会存在和发展的物质基础。 "被行它就没有人类和会的存在。后者是指人类生北有女子的专家被代的生产和再生产"没有它人类社会就失去了存在和发展的基础。"两种生产"之间,是一种对立统一的辩证关系:物质资料的生产和由生产对动质资系的生产和由生产和发展的基础。一种生产对动质资系的生产和中生产起促进和延缓作用。人类社会的发展协定,从某种食义上说。也就是"两种生产"相互促进、相互制约发展的历史。"两种生产"之间存在一种互相适应、协调发展的客观必然性和一定的比例关系。这是人类社会发展进程中的个零规域性,因此,我们只能根写的利用客观域律。充分发挥人的主观能动种。有效地促进社会经济的发展

众内周知、人口再生产是指人口不断更新、他代不断更替、人 类得以延续和废腰的过程。从形式上来看,人口再生产分家庭人 口再生产(精家庭人口的世代更替和延续的过程)和社会人口再生 产(指社会总人口的一种一种,也不断更特,人类不断延续和发 展的过程),从性质上看,家庭人口再生产和社会人口再生产都具 有:垂性,即生物属性和社会属性,其中,社会属性是口再生产 的季质属性。家庭是社会的一部分,家庭的发展离不开社会的进 步,因此,在人口再生产过程中,当家庭人口再生产与社会人口再 生产发生冲突时,每个家庭人口发展都应适应社会人口发展之需 要。当然,社会也应最大限度的满足最大多数家庭人口发展的需 求。

相付于物质资料生产而言,人口再生产有其自身的特点。首 先是他们的生产单位和形式不同。物质资料再生产的定理。12.17 业 火业 交通, 运输等部门相互协调, 按一定的比例, 数量和质量 生产各种产品,以满足社会的物质资料的需要。社会人口再生产 侧是四家庭为单位进行的 通过家庭的人口再生产审视社会人口 再生产 第二尺成果不同 物环资料生产的成果,无论工业,农业 警各个个业都表现为物质产品 人口再生产的成果,则是一定社 会生产方式下,具有一定数量和质量的人。前者的成果是物,后者 私人 相 "暑都是人类社会发展不可心轴的。第二世生产周期不 同 物质资料的生产周期每 人口再生产的生产周期较长(指两代 人所法统计制间隔) 知6 页要十几年 第四是人口生产有惯性作 租 物质资料的生产根据需要、随时可以关 停,并,转,面人口由。 华产就像 癌奔驰的列车,有刹车后,要继续滑行 段路程才能停 下来, 自物保战人 四色越端, 由于人口再生产的周期 年龄结构 等关系的影响,要打基数大、增长速度讨快的人口总数筛下来,并 不是一蹴而就的事。

人口再生产上自然过程和社会过程的统一。因此,人口再生产过程必然受付外因案和社会对系的影响。 首先人是有生命的社会 动物,人的遗传和变异 出生与统工的过程都是以自然环境为基础。受自然因素的调约和自然就维的支配。如人种 面缘 疾病侵袭 赛蒂尼生物学因素。除生物学因素以外,社会因素对人口再生产的影响也很大。如政治一点 计多结系统 机硼家烷 文化教育 医疗卫生、政策状令 宗教信仰等都对人口再生产从不同角度产生影响。这些因素,从不同的方面和不同程度直接或测接的影响着人的出生和死亡。在这些因素中,经济因素的作用至关重要。但

化、教育、政策 法规、宗教等,也对人口再生产产生巨大的影响。

人口发展品指作为社会生活上体的人口 随着社会生产方式 的讲书 社会经济条件的变化, 发生的数量增长变化, 以及质量, 构 成和各种外部关系不断由低级向总级运动的过程。人口发展在历 史上表现为不同发展阶段的运动过程。而人口转变是指在不同的 社会经济条件下,以人口的出生,死亡,自然增长的不同状况为标 杰,从低级往路级转变的过程。 大体上说 在社会生产力水平比较 低,人口增长规模主要受生活资料特别是物质资料的限制,人口变 动表现为高出生、高死」和低增长的状况时,可称为人口转变的初 始阶段:在近代工业革命已发生,社会生产力和生活水平迅速提 高,社会经济结构开始由传统农业社会转向现在工业社会,人口变 **动表现为店里生。低死产和高增长的状况制,可称为人口转变的过 糟阶段:有生产力和经济结构以及生活力式已经实现现代化,生活** 质量和生育观日益现代化,人们日益自觉地优化家庭人口规模,人 口变动表现为低出生、低死亡、低增长的状况,对,可称为人口转变 的现代阶段。与之相对应,人类历史。曾有有过三种人口再生产 ※刑·原始人口再生产类型。人口自然少动特征为品出生率。高处 产率和低自然增长率, 简称" 高、高、低": 传统人口再生产类型, 人 口自然变动特征为高出生率、低死亡率和高自然增长率,简称"高、 低、高";现代人口再生产类型,其特征为低出生率、低死亡率和低 自然增长率,简称"低,低,低"。

自20世纪70年代中期开始,经过几十年的努力,费州人口控制取得了是考成效。目前,货州人口再生产上血临由高生育水平、高增长率页值低作者水平、低增长率门槛的关键阶段,人口再生产类型也正在由传统数向现代型转变。一个国家、一个地区实现人口转变的早迟,直接关系到该国该地区人口是香步人良性发展的轨道,自然对未来社会经济的发展产生极其深刻的重要影响。因此,很有必要对贵州人口再生产的相关问题进行研究。

一、贵州人口再生产回顾

1. 近代人口

1964—1981年、考古學家先后在 贵州境内发现了旧石器时代早期,申期、晚期神新石器时代的重要 文化遗址和地遗物。如人类的 件头、牙齿化石 石器 骨器和陽片 这些遗址和地边的、充分地证明 贵州的历史悠久,是中华民族的安在地之一中国办人权隶社会 以后,贵州的人口发展缓慢。至过封建社会、直至约异战争前夕,据严中平中国边代史经济史统计资料选维。附录当龙十至一十年(1830~1859年)周,贵州约年平均有人口 538。5万。

1840年鸦片战争后,中国沦为半殖民地,半打建社会,经济落 后,民不聊件。贵州独处馬南边滩,交通闭塞,生产方式原始,经济。 上分期酶 由主生产力极其低下。农作物产量较低。能够发活的大 []极为有限。加工了再制砂利、炒局加强、医、生食生多件极关。天 花, 智制, 伤身, 植枝, [1] , 执, 录ゆ等各种物量添行, [1]而人口死亡。 李禄等,人,1度动大 1840 [898 中国, 清政有效严辐广在太平天 国运动影响下爆发的贵州杨元保 张委员等分导价数 已起火起起 义,福厚系的起义群众相多。这一时期,贵州人口人与41万人减少 到485.9 万人,在58 年中平均每年减少近万人,平均递减率为 0.1×9 1898、1928年11.社会趋口稳定、经本得到发展、人工增 长钟 1474 6 万人,30 年中平均每年24時 32 9 万人,年平均增已率 格达3.77% 1928~1949年,由于贵州军阀直升混战、更由于日本 帝国主义的人侵和野帝屠杀。贵州省人门处广空很高。据录记者 政府的不完全统计。1938年贵州省人口死亡至商高达29.4%(1938) 年国民政府内政部《卫生统计》) 再如商务印书第 1944 年版的 路太所著《中国人口问题》所述 1936 年贵州人口出生 多为 53 4%。死亡率为 26.9%。从 1928~1949 年 21 年间 贵州平均每

年減少2.8万人、可见,总体来看,近代时期的贵州基本属于"高 出生率,高死亡率,低增长率"相结合的"高,高,低"人口再生产炎 想。

2. 新中国成立后的人口

生育政策上,从1949年到1962年,但家的生育政策经历了从 數屬生育到機能計划生育、人儿划 无政府区达到生营有工项的 推行开实施计划生育。在1956年366年全国农业发产的委 (1957年经计单条 上上下"上校区等。"完工了一方人口密 级的地方,宣传和推广等等上有支援任厅已完生等一方人口密 级过 设曲据 1973年在空间等下四开始实上扩贴人口增长的生育破帐。1980年1年,注198年介政第在空间至1月底进几日适完 净上原的人口政策更用环化。条条化。经行23年等努力,到2000 年大口港企、、、、、少一年3年亿多。经上年上贵州的社会经济的邮份及国家对少数民共享行致之处。统由计划生存政 载,设用省户其汇集、完长、大一年上发行等铁快

贵州省的人口再生产的变化和重要的人口政策联系紧密、经历了几个起伏较大的过程。建国一开始、投稿的死亡率就受到抑制、以后达达下降、目由已降到一个振跃的水干并较为稳定; 止生率由建国初期上升到20世纪60~70年的峰值。到20世纪80年代的选速下降。总和生育率已从1964年"一普"时的616下降到

2000年"五等"时的 2.19,接近更替水平。人口增长速度已开始进 人了一个较为低速的阶段。建国以来, 费州具体的人口转变过程 大致可分为五个时期。

第一阶段(1949~1958年)、属建国初期的人口缓慢增长阶段。 建国初期,计划生育被等同厂管制生育。而节划生育之被看作马尔 萨斯人口埋绝货色有信受批判。同时受苏联致助人口增殖政策的 影响,误以为人口不断增长尼社会主义的人口规律,林邦社会主义 的优越性,因此倾向于致协多生多位。之由于新中国构成立,有废 有效,该疗设施计从无列布。但贵州由于远离中心地区。山高路 陡,偏僻国家。各种建设相对其他地区落后平拍,10 年未能建起行 之有效的恢归体系。贵州人民仍然没有足够的医疗服务,在婴动儿 的高出生下任随着高死亡、人口的自然增长至相对较低。出生率由 1949年的 30%占有上升到1952年的近 40%的蜂ণ,自到1958年 的33.69%。年平均出生率为 34.94%。这一时期,贵州人口增长 的基本原因和全国。样,主要是政治经济因者作用的结果。具体为。

其。1949~1952年"土地改革"后, 與州无地少地的成千上万 的农民无偿地获得了作为主要生产资料的土地。通过互助合作方 式, 走上了社会上又道路 农村中产关系的重人交单, 推动了生产 力的解放和发展, 农业连续获得了几年的大丰收, 农民的收入 年 比一年增加, 生活得到或尊。

其 ...城镇失业人口的就业问题也相继得到解决,职工获得了 实实在在的利益。

具 ,《婚姻法》的版布,使青年男女自由恋爱,婚姻自主。同时姐娘问题的解决和尼姑、和尚的还俗、使结婚人数不断增加,新家庭不断建立。

具四,政府照顾多产婴儿和经济上关照多孩子家庭的政策和 传统生育观念对多生多育的刺激。 其五、人口迁移的影响。 · 是" 五"计划开始执行后, 东南沿海搬迁了 · 此 可企业支持费州; '是解破初期南下户部、西进于部及梁城的逐步迁入定居, 在 ' 定程度」也促进了贵州人口的增长; · 是省外学生来黔人学等, 从 1949 ~ 1958 年的 9 年间, 全省总人口相 1416.40 万人,增加到 1710 20 万人,平均每年增加 32.64 万人,平均每年遗增 2.12%, 形成了 1949 年后贵州人口增长的第一个高峰期。

第二阶段(1959~1961年), 屆||國門期人口負增长阶段。这一时期, 贵州人口发生了较大的特殊变化, 两年中总人口减少120.43万人。

个同经历了1957年的反"存派"十年后,1958年批起了国民经济建设的"人跃进"清朝。各种经产活力人不带上"先"的政治绝影。对生产的破坏和物质的浪费十分产重。加土通功史""自年难避"的自然灾害。国际上又要对付"当时苏联市成步"是他反动势力的接触。人裁加上天灾。给何民经济运成了严重的困难。国家和人、吃清至了严重的进失。粮食从土収走问减产。食物供应不足,人口化生养、发行。全行,人均58年月新出现了人口出生养养、化产至上升,自然增长率下降。1960年,贵州公司出生养人以为6万人。减少到1961年的1623年3月大人,两年中的减少60.22万人,成为建国后设州人口及保险短暂城谷时期,但这种特殊原因造成的暂时人口下降。并不意味着人口会经验或更少。由于人口补偿性生育规律的作用,则预示者人口更长增在山地的创业。

第三阶段(1962~1975年),属人口失控的高速增长期。3年 困难时期,贵州人民在党和政府的领导下,坚持独立自主,自力更 生,艰苦奋斗,勤俭建国的精神,战胜了自然灾害,渡过了经济难

1966年升始"文化大革命",引出了一场大动乱,造成生育上的无政府状态,人口增长严重失控。1965年1975年这11年,贯州 共增长了71024万人,平均每年净增64.57万人,年均增长至3.04%,超过解放以来贵州人口发展史上任何一个10年,成为新中国成功后,贵州人口增长最快的10年。南1962—1975年14年的贵州省至了124353万人,平均年出生88.82万人;净增人口866.05万人,每年平均净增61.86万人,相当上一个大县的人口。1975年出生人口超过100万,为1961年出生人数的37倍。这些民体变化,促使总人口从1961年的1623.53万人增长到1975年的2530.95万人,增长了58.89%,14年前间,总人工在1950年初期基础上部了一带开多,年平均建增率达到3.04%,比1949~1961年平均每年增长率高出1.99个百分点。

表 [贵州省人口自然变动情况

	. 总人日	±	生	死	1	日州塔	中以中
年份	(万人	人数 (万人)	率(%()	人数 (万人)	* 率(%)	入数 万人)	李(宋)
1949	1416 40	42 8.	30 15	21 99	15 67	20 83	14 84
.950	14 7 20	45 55	32 15	23 54	16 61	22 02	15 54
1951	1444 70	47 70	33 33	22.45	15 69	25 24	17 64
1952	1489 90	57.90	39 46	28.88	19-68	29 02	19 78
1953	152, 50	57 87	38 43	26.5	17.61	31.36	20.82
1954	1557 05	57.26	37 20	18 71	12 15	38 55	25.05
1955	1586-77	59:61	37 42	25 52	16.24	34 09	21.68
1956	1628-09	51-86	32.26	20-91	13 J1	30 95	19 25
1957	1680-86	56 47	34 43	20 43	12 35	36 54	22 18
1958	17,0 00	57 []	33.69	25.86	15.26	31.25	18 43
1959	1743-96	47.61	27 57	35 03	20.25	12 5s	7 29
1960	642 99	33.82	19 97	88-62	52.33	54 80	32.3
1961	.623.53	27.08	16.58	38 (0)	23 27	10.92	6.6
1962	1664-29	7, 87	43.72	19 13	11 64	52 74	32.08
1963	1703.56	82 02	48 70	28.86	17 14	53 .5	31 56
1964	1751 99	90 92	52 62	35 69	20.66	55 23	31 96
1965	1820 71	89 25	49.96	27 (18	15 16	62.17	3.4 ×()
1966	1885 00	81 60	44.64	24 99	13 49	56 61	30.55
1967	1957.00	84 40	43 94	24 40	12 '0	60 01	31 24
1968	2035.00	87.10	43.64	24.51	12.28	62 58	30.03
1969	2108.00	87.04	42.02	24.84	11.99	62 20	32 25
1970	21%J 46	92 36	43 09	23 24	10 84	69 15	30 .9
.971	2259 00	90 40	40.73	23 40	10 54	67 00	28 69
1972	2323 21	91 70	40.02	25 96	11 33	65 74	31 11
1973	2395 23	95 69	40.56	22 29	0 45	73 40	29 35
1974	2463 41	99 03	40 76	27 71	11.4.	7. 30	29 58
1975	2530 95	.00 .5	40 11	26 29	10 53	73 86	26 37

4		

810		#	+	死亡			自然增长率		
年份	(万人)	人数 (万人)	率(%)	人数 、万人)	率(%)	人数 (万人)	率(%)		
1976	2585 11	90 76	35 48	23 30	9 11	67 46	23 59		
.977	2640 14	83 00	31 77	21.37	8.18	61.63	21.24		
1978	2686 40	76 22	28 62	19 64	7.38	56 57	21 24		
1979	2730 99	72 83	26 89	19 22	7 10	53 61	19 79		
1980	2776 67	68 02	24 70	19.37	7.04	48.63	17.66		
1981	2826 78	66 46	23 72	21 07	7 52	45 39	16 20		
1982	2875 21	70 74	24.81	21.66	7.60	49.07	17.21		
1983	290. 46	60.11	20 81	26.46	9.16	33.65	11.65		
,984	2931 85	54 98	.8 85	21.29	7.30	33.69	11.55		
1985	2972 18	59 47	20.33	17.43	5 91	42 57	14 42		
1986	3025-86	72 04	24 [1	18 08	6 05	54 .6	18 06		
.987	3072 58	71 77	23 69	25.87	8.54	46.20	15.15		
1988	3.27.27	73.76	23 81	18.62	6.01	55.18	17.80		
1989	317 00	67 08	21.23	21.58	6.83	45.38	14.41		
1990	3267-53	74 ,3	23 09	25 36	7.90	48 90	15 19		
1991	3314-63	72 96	22 42	26 39	8 11	47 10	14.31		
1992	3360 96	73 61	22 40	28 00	8 52	46 33	13 88		
1993	3408 69	74 96	22 60	28 19	8 50	47 73	14 10		
1994	3458 41	76 93	22 42	27 32	8 14	50 75	14 78		
1995	3508 08	76 ,4	21 86	26 47	7 60	49 67	14 26		
1996	3555 41	77 87	22 05	27 16	7 69	50 72	14 36		
1997	3605 81	79 31	22 15	27 46	7 67	51 85	.4 48		
1998	3657 60	79 97	22 02	28 18	7 76	51 79	14 26		
1999	3710 06	80 68	21 92	28 37	7 68	52 31	14 24		
2000	3755 72	76 86	20 59	28 11	7 53	48 75	13 06		

资料来源《贵州五十年》(1949~,999)、(贵州统计年鉴》(2000)(2001)。

第四阶段(1976~1990年),属人口增长稳定下降阶段。20世

纪70年代初(1973年),国家正式把人口控制指标纳人国民经济计划和社会发展规则,在全国范围内全面推行计划生育。1975年、贵州也在全省范围内广泛推行计划生育,使全省人口发展从盲目生介透步进人了一个有计划地控制时期,人口高速增长的势头受到有效地提出,人口增长所强键。

1976-1984年,人口出生率逐年减少,从 1975 年全省出生 100.15 万人的顶峰上跌到 1984年25 万人,人口出生率也 从 40.11% 跨到 18.85%;人口自然增长三人数从 73.86 万人减少到 33.69 万人,人口自然增长率从 29.85% 除到 11.55%。 这几年人 口死亡率降到 10%以下后,基本稳定在 7%心在有。但 1985 年以后,由于在前两次人口增长高岭已给到来。这次人口增长高岭的经历到来。由于军队机划执行了国家正确的人口和计划生育政策,采取了各种有效措施,人口过快增长的势头;持到 定进到。1986-1990年,平均每年出生69.86 万人,自然增长人数每年平均 48.60 万人,人口自然增长率探持在 14 41%~18 06%之间。与 1976-1984年这一时期相比,平均每年多增加 6.31 万人,平均增长率上升了0.01个百分点基本保持了同一设度。

1976~1990 年的 15 年间,全半意人口从 2530.95 万人增长到 3267 53 万人,平均每年增加 49.10 万人,年均增长率为 1.72%。同 1962~1975 年相比,平均每年少增加人口 12 76 万人,年平均增长率降低了 132 个百分点。为实现 20 世纪末的经济发展和人口控制目标奠定基础。

第五阶段(1991~2000年),属人口较低速增长阶段。进入20 世纪90年代,贵州人口增长速度进一步降低,出生率降到23%。以 下,长时期维持在22%~23%之间;自然增长率已降到15%。以下, 2000年为13.06%。比全国同期水平高出548个于分点。从这段 期间的指标变动情况分析,贵州压处在第三次生育高峰的麂坡阶 段,22%在有的出生睾和14%左右的自然增长率似乎是一个凝结 点、非以突破一这表明,贵州还没有真正进入低生育水平,人口数 骨控制工作仍需加强。

1049~2000年份州省年平均增加人口数

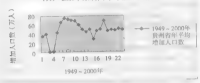


图1

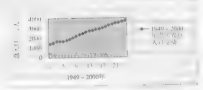
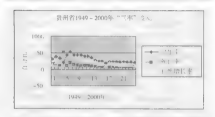


图 2

综上所述。从"二率"有用变动情况的粗略分析来看,20世纪 90 年代以前、费州人口基本「属」"高、低、高"的人口再生"类 项。无尺是60 70年代属于典型的"岛、低、高"类观、从 70 年代 中期开始的计划生育到整个80年代、由于出生率的下降导致人口



丽 3

增长速度减缓。但仍然属于"岛、低、岛"类型。整个90年代可以第 程度,人口再生。类型自由"岛、低、岛"宣"一低"的一个可是过波 阶段。不过这个过度等很交付而完成。未给来。以能说要用人口已在 高"一低"的"指数更边过。根据有"贵发力"之量从口转变的 安岭指标。出生举行18%以下才能算讯出生率。那么贵州还有 投入等种的路板上,并能有"进入人口"。"低"类型

持续了15年,出生率、死亡率、自然增长率与下一个阶段形成明显 8%以下,自然增长率在16.93%。1991年到2000年,为人口增长 率特续下降阶段。但与全国水平比较, 差距仍然明显。此间全国 人口出生率已除到 20%。以下, 大都在 17%。左右, 2000 年已降为 14.03%。 而贵州出生率仍在 22% ~ 23% 之间 結位徘徊, 到 2000 年 时仍在 20%之上 20 世纪 90 年代, 贵州人口死上率在 7.5%以 上,而全国从 1977 年开始就降到 8%。以下, 自 直比较稳定, 目前 维持在 6.5% 左右的低位 此期间全国的自然增长率已降到 12%。 以下 1998 年进一步降到 10%以下, 2000 年又再降到 8%以下 向 推相自然增长系制大都有 14%以上,2000 年时也才游到 13 06%c。 总而言之, 贵州人口增长无企出生率, 死亡率还是自然增长率, 都 比个国要高,而且波动值都比全国人,因而人口转变要比全国慢许 多。粗略地从"三名"组合状况分析,目前贵州人口再生产模式大 致与个国80年代末期的模式相当,也就是说贵州人口转变历程大 约要比全国晚10年左右。

二、贵州人口现状分析及趋势预测

(一)贵州人口数量现状

人口数量是一个地区的人口状况最基本的特征,人口数量过多、增长过快会对一个地区的社会经济发展。碳酸环境利用起阻碍作用,同样,人口数量过少,抑制了经济生活的消费和需求、也不利于经济的发展。这里主要是"五普"与"四普"进行胜上的比较分标。2000年"五普"的贵州总统人口看 3524.77 万人,其中男 1846.45 万人,女 1678.32 万人,性别比 110.02, 产 均 3.74 人。总人口比 1990年的 3239 11 万人增加 285.66 万人,增长了 8.1%、年增长率 为 0.78%、年增加人数 28.57 万。在总人口中,汉鼓、2190.82 万人,占总量的 62.16%。比 1990年 2115.45 万增长了 75.67 万,增长了

	表 2 贵	H省分地[区"五音"	时人口数	单位:	户,人			
ot ex pd	J	i	t	人口數					
地区别	合计	家庭户	果体户	습립	93	女	性别比		
습 내	9338955	9239409	99546	35247695	18464477	16783218	110 02		
费阳市	1109413	1064903	44510	3718449	1954819	1763630	110 84		
六盘水市	719644	711581	8063	2744085	1448013	1296072	111 72		
遵义市	1781709	1767650	14059	65438(x)	3396536	3147324	107 92		
安顺市	602158	597131	5027	2331741	1218376	1113365	109 43		
倒仁地区	919169	915972	3197	3302625	1716957	1585668	108 28		
黔西南州	710736	705788	4948	2864920	1488175	1376745	108 09		
毕节地区	1593346	1589009	4337	6327471	3337085	2990386	111 59		
黔东南州	990753	983468	7285	3844697	2035112	1809585	112 46		
黔南州	912027	903907	8120	3569847	1869404	1700443	109 94		

资料来源《崇州省第五次人、营查资料汇编》。

(二) 贵州人口再生产类型分析

人口再生产类形是与社会生产力发展。定阶段相过应的人口居住车、死1至与人口自然增长专这一者相语合而形成的人口再生产的特征。在人类的发展过程中已经历了一种人口由生产类型。是原始人口再生产类型。它与生产力水平极为低下的采集、将是经济相适应。其特征是高出生作统定及由进步级的高人口自然增长之人口增长迅速。是现代科学技术为基础的社会化大生产经济相适应。它的特征是低出生率低光,为基础的社会化大生产经济相适应。它的特征是低出生率依然,不为基础的社会化大生产经济相适应。它的特征是低出生率依然,是用生产类型的支援和企业,是出生率极大,是出生率极大,是出生率极大,是出生率极大,使,依任主快。其一个人工作或增长,和增速放慢;一生出生率和处广率约1一位,人口排水增长,和增速放慢;一生出生率和处广率约1一位,人口排水增长,和增速放慢;一生出生率和处广率约1一位,人口排水增长,和增速放慢;一生出生率和处广率约1一位,人口排水增长,和增速放慢;一生出生率和处广率约1一位,人口排水增长,和增速放慢;一生出生率和处广率约1一位,人口排水增长,但增速放慢;一生出生率和处广率约1一位,人口将水增长,但常是可能力量。

自1990年以来, 贵州的出生幸。自处于高水平位置。但随经济发展、出生率的下降电报快、均年下降了25~千分点。与个目横向比较、11代1、周峻和市场。在发展中国家和總区、由于借助于西方发达国家的技术和援助。这个中区上国的发展在企超前主经济文化的发展。在使用、浮落不及达、营养对生育的影点、发谢过生育成企业来往用,这样、生育水平下降存在很长的时端、生育享升不与死亡率同难度下降、两者。大差距等致贵州目前较高的人口自然增长率。通过表3可以确定、从生育率来看、贵州区间于现代的由生产类型属于传统由生产类型、从处广率来看、贵州区间于现代的由生产类型。因此,可以认为贵州的人口再生产类型。因此,可以认为贵州的人口再生产类型。

1990年,贵州人口的出生率只比全国高 2.03 个千分点,而到

2000年却高于全国 6.56 个千分点,出生率只下降 2.5 个千分点。 死亡率贵州与全国的差距不太明显 1990年贵州高于全国 1.23 个千分点,2000年差距缩小引1 08 个千分点,死亡率下降了 0.37 个千分点,1990年人日自然增长至贵州化全国共高 0.8 个千分点,到 2000年扩大到 5.48 个千分点,几于是全国的 1.72 倍。综上所述,贵州人口生育平下部的空间还很大,但因各种相关因素的制约、下降吨度却远远低了自由。而见,下军人编度下降几乎没有可能,未来对贵州人口增长的影响,转以共生介车。

进入90年代以后,由于自力划斗有工作的深入,认识能力的提高利用自力员的改进,在实践中不断除索着的人口与发展经济。保护环境,从济攻产、脱线效济的关系,担于"为主"。 对合"的成功经验,创造了在设州外外市是下担计划生育和状效升发相结合的经验,把计划生育与排众看得见核得着的实验,和通相结合,使控制人口工作的水平进入了一个新的所以,取出每个更好的成效、尽管仍然处于第一次生育培鲜中。"八五"时期,贵州每年都完成了国家上达的人口控制计划,平均每年增长,基 31 万人,年均自然增长率降到14.36%。

4 (j)	出1 挈				优. 彰			人口自然增长率					
	" 班	州	宁	围		贵	折		Ŷ	[H]	费	州	全 [K
1990	23	()()	21	06		7	90		6	67	15	19	14 39
2000	20	59	14	03	,	7	53		6	45	13	06	7 58

表 : 贵州、全国人口再生产"三率"比较 单位 %

资料束额 贵州省第四次人口普查 第五次人口普查统口资料

(三)贵州人口文化素质变化

总体来讲, 贵州人口文化素质有了较大的提高, 但横向差距仍 然很大 从1990年第四次人口普查到2000年第五次人口普查10 年间, 经过10年的努力, 每10万人口中拥有各种文化程度人口增 长了 26.11%。全省完成了普及九年朝义务教育的 1 年,7-12 周 岁远龄儿童大学率达到 98.45%。让 1990 年提高 7.12 个自分点;初中阶段 6 人学率达到 78.45%。让 1990 年提高 7.12 个自分点;初中阶段 6 人学率达到 7.85%。高等教育 6 人学主从 1995 年 6 2.45% 提高的 5 .85% 各级各大学校中少数。就看 校学生数 7.85% 各级各大学校中少数。就看 校学生数 7.85% 人口表现是当已不取得别是成绩,而且对重动到一个济 交化发展产生了组换的作用。与全国人口之化水环干地混合的程度横向比较,贵州人口文化水环干地混合的程度横向比较,贵州人口文化水环干地混合的程度横向比较,贵州人口文化水环干地混合的程度

1. 平均受教育年限

根据贵州省第五次人口普查列举的数据计算,2000年贵州省 平均受教育年限为5-44年,近1990年的4-15年提高1-20年,其 中央表以上高年高中专。均中、小学人10年及人工在人均受教 育年限中所占份额,分别增加了0-17,0-21,0-54,0-37年。取得这 样的成绩,是一个十分可求的进步

表 4 贵州省人均受教育年限统计表 单1, 年

	各类文化人	10 M M A /1 71			
年份	大专及以上	声中	初中	小 学	1, 受教育年限
2000年	0.29	0 68	1 86	2 61	5 44
1990年	0 12	0.47	1 32	2 24	4 15
提高年份	0 17	0.21	0.54	0 37	1 29

资料水器 禁州不等的汉人、营存等五代、 营存等一青年

有一户均支收存年限。是一个产生支收存入。上包产的机合制成的一种放出模数。其单分人为一种一类和一具中国是原动之间。并不一、初中一点中和中专一大与一、上的一类被作用限为0.6.9.12 16.1. 为各种文化程度。当人目的比例一个。

人均受教育年限的提高,首先得力于发展教育的投入总量逐

尽管怎么。与个国司助人均受教育年限?11年的水平相比、 势州省人均受教育年限工筹仍然很太,远似于富市和东部经济发 达地区 即使与每第12个省(中)自己区(中)。 (市)。3.0年,反于匈数第二(一)。这说明典户省各或各类教育仍然 南鄉十分艰巨的任务。

2. 文盲率下降

表 5 贵州省 15 岁以上人口文盲情况比较

	1990年	2000年	地域
文盲人数(万人)	800.86	489.49	- 311.37
占总人口比例(%)(粗文盲率)	24.72	13.89	- 10.83
占 15 岁以上人口比例(%)(文盲率)	36.73	19.92	16 81

资料来源 贵州有第四次人 背查 第五次人口背查验料

3. 各种文化程度的人口有所增加

2000年上1990年第四次人口普查相比,10年间,费州省小 學,初中程度人口分別增加 324 55 万,251 7 万, 岛中文化程度人 (1199.67 万人,每10万人口中拥有的高中文化程度人口增加了 1690人,增长速度为42.94%,高中阶段(含普通高中 职业高中 善通中等专业学校,技工学校,成大中等专业学校 成大高中)的在 校生规模达到 40 5 万人, 增长车方 26 11% 改表明高中阶设教 介发展较快。但是按第五次人口普查资料,高中人数在每10万人 中拥有量优具有 5626 人, 仅当 6 38%, 比例仍然偏低 从 10 年间 各种文化程度增加的绝对数来看,在每 10 万人日中高中人口增加 数仅高于大专以上 561 人,同样远低上初中人,1 小学人口 5792 人、6216 人的增加数、反映了贵州省岛中阶段教育基础相当涉崩 (见表6) 大专及以下文化程度人口的增长速度, 远远等于其他 文化程度人口的增长,10年间大专及以上文化程度人口从25.06 万人增加到 67-49 万人,增长 169.3%,每 10 万人口中人专以上人 11从 773 人增加到 1902 人,增长率达到 146年。研究生在校人数 达到 1002 人,比 1990 年增长 466%;普通高等学历教育在校生法 到 7.98 万人, 比 1990 年增长 182 4年; 成人高等空历教育在校生 达到 5 76 万人, 比 1990 年增长 223, 6%。其主要原因是由于从 1999年开始的高校扩招和成人教育力度的加强 但由于贵州高 等教育规模 直过小,虽然 10年间增长速度很快,但总体规模偏 小、结构比例不合理的格局仍未改变; 高等教育毛人学率具有5.85%。比全国 11%的平均水平低 5.15 个百分占。

表 6 泰州省毎 10 万人中各种文化程度人口比较

, 化程度人口	化程度人口	2000 年 比 .990 年增加 .人数.人)	2000 年 世 1990年增长 (%)
56777	71603	14826	26 11
773	1902	1129	146
3936	5626	1690	42 94
14688	20480	5792	39.43
37379	43595	6216	16 63
	万人中各文化程度人口数量(人) 56777 773 3936 14688	万人中各文 人人中各文 化管度人口 化管度人口 数量(人) 数量(人) 56777 71603 773 1902 3936 5626 14688 20480	万人中各文 八、中各文 2000 年 比 化程度人口 化程度人口 大敬(人) 数値(人) 数値(人) 数値(人) 14826 773 1902 1129 3936 5626 1660 14688 20480 5792

资料束源 设州省第四队人口并否 第五次人口产合统计资料

4. 势利省市镍层人口支介基外差异大

据"五昌"崇科, 贵州每10万人口中拥有大学。高中、初中文化程度的城市人口分别是输入口的223倍。124倍、102倍。基的40.02倍.8.38倍、1.61倍。一次2相反、城市人口中小学、广自和半天自分别是城镇的81.86年。62.64年、其的54.50年、28.96年。相比较油青、城市高等均的人口多、批学功的人口比例少。乡村期别好相反、小学文化、文盲和半文盲比例高

贵州省市、镇、县人口文化系质光异大的原因;首先、经济水平的强烈反差。使县以下农村教育基础落言。各教育要素的配署短缺、九县基帥资队伍水平低于市、镇、造成缺多人口接受教育机会严重小均。同时经济各居使许多县以下农村适龄人口因学习费用短缺污辍学; 其次,由于县以下农村的保存条件、生活条件的限制和市、镇条件的相对优越、推动了各种文化程度人员的空间移位、文化程度转离的人口纷纷流向市、镇、缺党各种文化程度人口的分布可以看出、越是文化程度高的人口越是集中在城市。而乡村人

口中,尚以小学文化程度人口为主体、

表 7 贵州省每 10 万人口中城乡文化程度人口比较表

	全	省	1		4	1 1		Į.
文化 程度	む人に教 (万人	每10分 人口中各 种 (化斯 度 (、数 (人)		毎10万人 日中各種 えた程度 しい数 (人)	性人に数	毎10万人 中各种 交化程度 い1数	ひ人 数 「行人」	毎10万人 1中各种 文化程度 人口数 人。
大学	67 07	2,44	42 85	10685	17.9	179,	6 3135	267
p, m	199 67	6382	81 99	20455	60.06	16404	57 62	2440
Đ, %	727 44	23253	130 72	325-16	1 7 43	32074	474.33	20299
.44	1535 3	49074	1.8.83	29631	132 54	36198	1283 93	\$4372
1115 112	548 58	10133	26 27	6550	38 16	10423	534 16	22621

资料来源: 贵州省第五次人口普查统计资料。

(四)贵州人口结构

1. 人口性别与年龄结构

2000年第五次人口普查的统计,男件为 1846.95 万人,占 52.4.第,女性为 1677 55 万人,占 47 60年 大口性男比为 110.02, 比 1990年的 107 34 商 2.68. 超过世界公认的上蒂标准(103~107)的战商展额,选 排除出人口住为心的失资,如不加,人正确引导或控制,完全病超较多阳社会问题 分析其原因: 是传统的"多子多利"、不多有 ... 无后为人"夸观念根深等相。"是能动人口中,流品奉客的女性人口多于男性人口

2000年普查时, 费州人口年龄构成中 0-14 岁人口为 1067.66 万人, 占总人口的 30 30%. 比 1990年"归普"时增加了 9.13 万人; 15-64 岁的人口为 2252.92 万人, 占总人口的 63.90%, 比"四普" 增加了221 67 万人 65 岁及以上人口为203 93 万人 占 5 79%。 比 1990年上升了 1.05 个百分点, 老年型人口特征突出。"四善" 时,60岁及以上人口为228 98 万人, 占总人口的比例为7.07%。 "看些"时,60岁及以上人口为33073万人,占色人口的比例为 9.38% "四善"时 65 岁及以上人口为 149 39 万人, 占总人口的比 例为 4 61% "有效"时 65 万及以上人口与总人工的目例刷上打了 1.18 个百分百。可见贵州省的老年人口增长速度快,数量也较 大。据管者对带州老年人口和增长注度的分析计算(表8.表9)。 可以看出, 贵州 65 岁及以上老年人口绝对数量人, 老年人口的增 长速度在进入 80 年代尤其是 90 年代以后有了很大的提高。首 先、65 发及以上的要年人口平均年增长。4.0.以 x0 年代的 1.36% 增长到90年代的3-37%,老年人目的年增长末度不断加快。其 次、借州 65 岁及以上人口平均生增打速度从 90 年代以来元沅夫 1 贵州总人口的平均增长速度, 贵州老年人口的绝对规模也以加 速度的方式不断增大。再次 我们看到 65 岁及以上的妻年人口 在总人目的压重,从461%上升到579%。上五子118个百分与。 面 1990年的人日老於化指数与 1982年相比没有多少が化。

表 x 贵州省老年人口的数量变化 单位: 力人 %

项 伊	1982 1990	2000
总人口规模	2875.21 3239.11	3524.77
65 专校,其上人口数量	133 998 149 39	203 93
65岁及八上人口在总人口中的比重	4 66 4 61	5 79

资料来源: 贵州有第 次 第四次 第五次人口音查验料

赛 9	贵州老年人口的年均增长率	单行-%

项	年 日	~	(5)	1982	~ 1990	1990	~ 2000
11人為			-	1	49	. 1	31
65岁及以」	上人口在总人	口的比重		1	36	3.	.37

资料来源 贵州省第二次、第四次 第五次人口普查资料

解放 50 多年来, 現州人口发展经历了岛出生。低死亡, 高增长 华格林岭设面问老年平早则边迪 年奉等月八月另于扎养。但人口 增高代块从面对未来社会造成巨大的就业压力。而年 老形人口虽然 未来就业压力, 。但在社间印意味着老龄人口数的绝对增加。尽量 托养系数提高, 社会用于退休金和养老保障。以中保障以及相应的 社会都利事单的负担也因定增加。 贵州公济基础遗漏。各种社会 保障力度有限。面对老年现社会的迅速到来, 应未由绸缪。早件安 排, 才能看利于社会特效发展

2. 贵州人口的民族结构

费州省是一个多民族的省份,少数民族,占的比例较大。第五次人口并否可,全省除,以族外,举个登记的少数民族,有55个,可以说,民族人口私况每个省的人口状况,具有重人影响

第五次人口普查时, 织州省总人口为 3524.77 万人, 其中, 汉 核为 2190.82 万人, 占个省总人口的 62 16年, 少数民族人口总数 为 1333.95 万人, 占个省总人口的 63 78 84年 为"四阵"比较, 少数 民族人口(包括未退捐的职款, 和外籍人口均衡了 209 95 万人, 销长 715 74年, 其增长幅度人 1 全省指标, 比全省高 7.64 个百分点, 比汉族高 12 16 个百分点。 在总人口中的比重从第四次人口 普查的 34 60年, 提高 了 3 15 个百分点。 在全个净增的 285.66 万人口中, 少数民族人口增量中 8 255.66 万人口中, 少数民族人口增量中 8 255.66 万人口中, 少数民族人口增量中 8 25 万面的原因, 贵州省

表 10 贵州省 17 个世居少数民族各民族人口及增长幅度

	1990 年第四次	人.1普查	2000年第五次	人 1普查	2000年1月,990
	人厂数(人)	比事气	人口数人	北市市	年人中増长(%)
.E. il	32391066	100 00	35247695	100 00	8 82
农 族	21154520	65 3	2.91.687	62 .6	3 58
少数式族	11236546	34 69	133360US	37 84	18 68
m sk	3686900	11 38	4299954	12 20	16 63
市保持	2478107	7 65	2798230	7 94	12 92
侧族	1400344	4.32	1628568	4 62	16.30
1家族	1028189	3 17	1430286	4.06	39.11
乔 放	707413	2.8	843554	2 39	19.24
化佬族	430519	1.33	559041	1 1 59	29 85
水版	322562	1.00	364723	1 05	14 62
ir Mi	126500	0.39	168734	(48	33 39
粗版	37783	0.12	52065	0.15	37 80
EE A.	31240	0.10	44392	0 13	42 10
携 族	16760	0.05	21932	0.06	30.86
禁工品	24025	0 07	4753,	0,3	97 84
K, jik	1024	•	1431		39 75
位德族	1079		28435	0.08	2535 31
毛南鉄	611	i	31240	0 09	5012 93
命 族	333	,	44926	0.13	13491 29
白族	122166	0.38	187362	0.53	53 37

资料来源:根据第五次人口普查数据整理。

少数民族人口增长被况不尽相同。17 个世居民族中人口增长较快的是畲族、毛南族、核康族、蒙古族、日族、琉族、美族、日家族、托族、周族、黄族等少数民族、其增长率分别为 13491.29%、5012.93% 2538 31%。97.84%、53.37%、42.10%、39.75%、39.11年37.80% 33.36%、516.30%以上人工增长率数量和对较慢的是希依族、其增长率有 17 个世居民族中最低、为12.92% 除17 个世居的少数民族外。其他少数民族绝大多数的人口为中增长,具有繁软(从80252 人下降到 56082 人,年今龄(从1300人下降到 42.2人下降到 43人人、德战(从 26 人下降到 2.2人下降到 43人人,绝战战(从 26 人下降到 2.2人下降到 54人人,绝战战战(从 26 人下降到 2.人)第6 个少数民族的人口为负增长。由上这几个少数民族自己人口的工作根本,它们的人口质增长对整个少数民族人口增长对能将少数民族人口增长对能调其微。改变不了整个少数民族人口持快增长的印象。

从人城与少数民族人口的增长应至来看,少数民族人口的增长 民產與较缺。10年时,少数民族康熙的大数是及辦理加的2.77 信。第1年四十歲。此口家有少数民族实施较密於的到生有政 放。每日前为此。少数民族人力还没有1一人投发走"。 每大时以一个小孩"等"是少数民族的生育就会一样有人化起了很大的作 册;第二是少数民族的生育就会人口恢复或改变了医族成 分;第14是少数民族地区上进生育十二年队任系是相对低下海对民 统和区人口中心人生育工作的影响

3、贵州人口就业结构

人口氧中状况。第五次人口普查时、费州省劳动力资源 (15~64岁人口,总量为 2251,10 万人, 为全省之人口的 63 87年。 即从 1990 年 到 2000 年 的 10 年中、全省劳动力资源之特别了 229 85 万人、平均年增长约 23 万人、年增长率为 10.21年。可以 说,劳动力供给处于 个比较旺盛的时期。前在贵州 15 岁及 15 多以十人口中,在业人口比重为80.26%,其中:第一产业占81.84%;第二产业占6.48%;第二产业占11.68%。与1990年第四次人口指查相比,在业人口比重下降2.44个百分点,从事第一产业的人口比重下降0.04个百分点,从事第一产业的人口比重下 (表 11)。

16. 地。		贵 +1			♠ [+]	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2) 44	\$ 4	2) A 1	第一章	a)	新 " "
1990	85 48	6.52	8.00	60.1	['21.4 [18.5
2000	8 84	6.48	1 68	56, 0	22.5	27.5

衍料来源。(贵州统计年鉴)(1991)。(2001)。

表 12 告州省不在业人口状况 单位:%

	四	普	五	普
类 别 [占不在业 人口比重	性別比	占不在业 人口比重	性别比
合 计	100	88.5	100	79.3
在校学生	33 38	185 6	25 05	142.7
料理家务	28 19	22 7	28 32	17.7
构退体	8 42	188 2	13 53	168 2
丧失工作能力	22 92	83	19 76	87
从末1作10找1作			5 01	129 8
失去19日在找19	4_58	108_9	2.9	146 8
其 他	2.51	231.9	5.43	121.9

注 人首"有权子生"包括消鲁"在权之生"、位于了"元军"、人首"从来工作而有 找工作"有"来"失去"作工在找工作"之和相"行为推"有"的特定"一样"。

与1990年第四次人口普查相比、车在业人口比重上升2.34 车台公共。在本在中人。中, 其中在校等年的比重与25.08%。料理家务人。1的比平为28.32年、旁退休人口的比重为13.53%。按 人。连联力人口的。20.51年,19.76年,从末1年正在月末1年的人 其, 1年比力5.01年,从大1年正在月末1年的人口, 北重为2.90年, 其他不在业人口比重为5.43%。

贯介有4人口: 內耳菁相比,总体率说,其行中结构变化不大(见表 13)、中风机率构或高,等动力分布和很不平衡。其中,农林农产市存化(下)、81、40、高等。产品与当的行中比重却操作。 如确重级多少人员仅占从少人员的 5 149 — 从"上营"有"发生的制设者",从1分钟。并有"有"为"人目的职力分布资料中,我们了解到"四普"引的两人特任依依存在。即一定专业技术人员在各行业的发展的方法。比例最高的两人特任依依存在。即一定专业技术人员在各行业的发展的

表 13 贵州省在业人口的行业构成 单位:%

	24	普	五	普	五普比四
行 业别	占在业比重	性别比	占在业比重	性别比	自分点
습나	100	108.3	100	115 8	
农林牧渔业	85 45	103 3	81 84	106 5	- 3.62
采加业	0.88	453 1	0.75	534.4	- 0 13
物选业	4 43	151 8	4 28	180 7	- 0.15
电力燃气及水的/ 产和供应业	£ 0.23	231 1	0 38	215 9	0 15
建筑业	0 97	373	1 06	610 3	0 09
交通运输、仓储及I 电通信业	1 05	384 7	1 47	474 2	0 42
批发和零售贸易 饮业	餐 2 27	96.8	3 97	83 3	1 7
金融保险小	0.22	234	0.31	19-3	0 08
功此些目	0.02	171	0.07	181 7	0.05
社会服务业	0.45	128-2	1 07	133.4	0 62
12生体育和社会 動业	桐 0 49	89.7	() 67	86 5 −	0 18
教育文化艺术及 描號與非	1 73	194 7	2 04	146 2	0 31
科學研究和綜合 才服务业	拉 1.58	32° 1	1 83	280 1	0 25
河家机 义政党机 和社会团体	λ 1 58	327 1	1 83	280 1	0 25
其他行业		321.8	0.1	1 210 6	0.1

资料来源:根据第五次人口普查数据整理。

是教育文化艺术及广播电影电视业,为87.92%,是前者的676倍。

:是国家机关和社会团体机构臃肿问题依然存在。其负责人历占 比例原答行中之等。为 24 33年、16年里第三的房理至少商品 12.74 个事分点、自其办事负重有关人及仅占 50 816 这两天特 征的凸显值得人们关注。

从有业结构与《支人员的担关,比米看,有两个可喜的几象。是第一个业队业人员已绝看的成少。而第一个业队进入员已绝看的成少。而第一个业队进入的。第一个中的架梯速,制造率也有与减少。有成少的人是主要分流到。实际多少为主的第一等。对于工程有任于任何工程品的增加。

是妇女式和范围车场扩大。10年中, 6 引, 8 战争的行业有全融保险。 [由实现天有社会]由体 整行文记艺术文1 精电源上程业 电力燃气及水的生产和中原业 批发和专用设势管认业。12年体有和公务机构之规模的一种从、5 强度的体力分别有少种对比较。

4. 贵州人口分布结构

財用人口的形式《域分布 費用人口之目條区域分布上看, 其特。此等中目條匠率具。东部自然、人口稀少 从人口垂直分 布來看,對可,也不入口需集,从四部,东南分卷线上考錄,內也人口 審集,东南人口稀少。

表 1: 2000 年贵州人口的行政区域分布 单位, 万平为公里, 万人, 人/平方公里, %

	全直	\$ R	.21	4 ~	*	K 15	- 5	616	黔生有	验 勃
1 18 1918	17.61	8]	(3)	3 (6	٧	1.68	2 48	93	3.63	2 62
173	352+ 77	27 80	274-41	644 10	233.77	330-26	186 du	252-30	354.47	356 98
产密印入	200-15	140 (7)	277 15	212 46	124 6	,46 %	[05:st	271.29	1% 39	136 25
人北北方	lot	16.55	17	jx 5°	6.63	6.31	4 3	7,6	10 91	10 13

资料来源·根据第五次人口普查数据整理、

从表14 可以行出,遵义市,黔东南州的人口数量最大,两者合 计共 占意 量的 29.48年 要 图 市 的 人口 密 瓊 最 裔, 送 到 459 04 人/平方公里,远远高 5 第 6 位的六盘水市 277 18 人/平方 公里。

从 1990年到 2000年,由镇人日增长了 221.35 万人,增长了 35.5% 所示意人目:6处, 开了 4 72 个自分点。而何期个国市镇人口:6例 下 9 68 个自分点。让装对决 4.96 个自分点。目前 贵州的城市化水平比个国私 12.13 个自分点。仍未达到个国 1990年的水平。

城市首份良足特某 地区第二大城市人口与第二人城市人口 之民, 西城市标数是特最大城市人工与前四位城市人口总和的比 值。基尼系数是指各城市发展的不下等程度,城市差距越入,系数 也越大。

表15 贵州及相邻省(区、市)城市化比较

作。自 治区	百 中城市 规模(力人) P	成 1 五 位 度 P ₁ P ₂)	馬城 1. 档 数 1 ₁ P. +Pe+P _e)	基に系数(())	城校值人
ム酢	146	6 6333	2 37	0 54	12 25
费州	136 22	2 83	1 29	0 60	10 47
川渝	365 UI	l 65	1 15	0.57	18 62
广西	96 12	1 23	0.64	0.50	14 34

资料来源 根据(中国统计年鉴)2001年有关数据参拜

从上表行出,费捐的城市规模,在西南几省(区、中)中相从偏水,而城市首任實行力省下西要大,该明城市的规模发展不平衡, 人口规模悬线。相应地区域市场数值也确大,很次了云南。而 依据在基尼系数和城市规模中在信息由,有偏大,后者偏小,这 对,无数与贯带的人口外布马城镇化边港归来有关。

(五)贵州省人口再生产主要指标所则数据

在西部大月发及实施可特线发展被略的今天,人口增长与社会经济的发展和进步之间的和丘堡地。但由有制约量母格外的突出和重要,人口规模及认是只是实施可持续支展的核心内套。是因为,一方面,无冷流。个国家还是一个较小的地域意图而言,如果人口的增长超过其效等的家裁力,人口因了武成分制约社会进步和全部发展的战士支撑,并全的大型发展之终会引起人,以被师的变动,如人几任棒学致人口探集,制力但保任人,看了自由法程高。

贵州村会合金及准相对参与。如何则定工确的人工政策。合理 控制人口燃快,提高和区域的人口杂质。其中能吸引水等较高素质 的人、无疑对本区域的发展来说。元至关重要的一种时,在当今社 会。从国家到一个小地方。包束。他拥持自身发展。半年繁煌存量等 方面的情点来进行人口观范。包未来人口观模与社会不适发采相 适应。定能有利。可持续发展的运利进行一角人口观切又离不开 包括人工会量。出生人口一死于人工,人口结构 有龄妇女比例等在 内的人口预测数据。

为了使小统。和开发使用数据,我们根据贵州省"互善"办的 有关规则指标,结合相区的数据喷料进行分析,以展示未来 20 年 贵州人口发展中的。 年变化轮廓。 2000 年 贵州省第五次人口普 春时,全国已进入低生存行列,总和生育为 1 22,贵州省的总和 生育率为 3:19,为了现合贵州省清,对人口的预测选定了四个力 案,即低方案,中低方案,中方案,高方案,表 16),其中,中方案总

表 16 贵州省未来 2, 年各主要年份总和生育控制方案

4	141	低力家		中低方案	中方家	作为家
2001	2005	2.00		2 10	2 .8	2.30
2006	2010	1.90	,	2 05	2 15	2 25
2010 -	2015	1.80	+	1.95	2 10	2 20
2016	2020	1.70		1.90	2 (0)	2 15
2021 4	17/6	1.60		1.75	1.80	2 10

1. 未衰虚引出主人切为止主要洗水析。

案被少约9万人口出生。在乡镇、我们努力实现中方案、总体上, 全省人口出生水平低于中方案,靠近中低方案。

表 17 贵州未来出生人数和出生率 单位 万人、%e

	低力	案	中低。	中低力率		家	高力案	
年日	11年人数	2014 和	11人数	(511) 率(出生 人数	T [11] [11]	生人数	自生學
2003	57 61	15.95	60.45	16 72	65 78	17 34	66 (4	18 21
2004	56 62	15 54	59 27	16-23	61 70	16.87	64 90	[7.7]
2005	56 43	15.36	59 (11	16.04	61 49	16 66	64.79	17 47
2006	55.75	15.06	59.85	.6.11	61.26	16.45	64.11	17.15
2007	56.20	15.07	60.12	16 65	63.04	16.77	65.97	17 48
2008	58.02	15.44	62.43	16 52	65.46	17.26	68.50	17.97
2009	62.21	15.89	64.96	17 04	68 11	17.78	1 28	18 50
2010	62.42	16.34	67.34	17.50	70.61	18.25	73.90	18.97
2015	63.61	16.00	68.91	17 10	*4 20	18.221	77.73	18.90
2020	57.46	13.99	64 25	.5 33	67.65	15 92	72 77	16.87

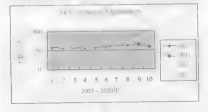


图 4

2. 未来贵州死亡人数和死亡率分析

未来死亡人数和死亡至的变化,除受到未来社会经济水平、医

核應結果以示。四个方象的意见上人工、处。率均是消长趋势到2020年。四个方案的意处上人数将分高增加8.66万人9.08万人9.08万人9.02万人。20年间高力案配低方案多处上0.96万人。2020年,得方案处上入装力35.47人。截分享至此个人数为34.47万人。 着仅差 1.07万人。 通过,较可以看出。人口推制政策并不会对处产人数应成很大的等达,相反。低年育年时,死亡人数数少。

表 Is 贵州省未来死亡人数和死亡率 单位 万人 Go

\$1 for	低力学		-	中低方案		1	中方案		高方案							
1 01	ψŢ	敦	39	ę	1,33	*	4			17	b.		· 4	2,0	÷,	47
2001	25	۲.	-	28	25.	.86	7.	.29	25	.90	7	.30	25	.92	1 7	.31
2002	26 (06	7	28	26.	.18	7.	.30	26	.27	7	. 33	26	.42	1 7	.36
2003	26	3.7	- 3	30	26	55	7	33	26	68	7	36	20	86	7	41
2004	26	77	7	3.4	26	35	7	38	27	11	7	41	27	33		45
2005	27	23	7	4	22	41		11	27	58		47	27	81	7	51
2006	27	70	-	48	27	Ж	~	53	28	10		4	28	3.1	7	5.7
2007	28	25		57	28	52	-	6,	25	70	7	63	28	91	7	65
2008	28 1	87		63	29	16	-	1,1	29	36	-	~4	29	58	7	75
2009	29	56	7	31)	29	8"	-	83	31,	194	7	85	3()	3.	7	86
2010	30 3	24	7	91	3()	57	7	94	30.	50	7	96	31	03	7	96
2015	33 (liŏ	8	32	33	45	8	30	33	719	8	30	34	04	8	27
2020	34 -	47	8	39	3-1	94	8	33	3,5	,4	8	28	35	5.4	8	24





图 5

3 费州夫来总人口和自然带长星的预览分析

在不老也人口智以迁移的情况下, 根据各年的出生人数和死 产 人数mi 所居信果, 可以何见点人工的变动。 p. 面的分析可知: 在 四种不同方案下, 出生人口差别较大, 而死亡人数变化不大, 因此, 范人口数和出生人数关系更为系率。四个方案的总人口数都是皇 1 升起势。高力率元代力案多增加 197.57 九人 至 2020年、高、 低方案位人口数相/215/08 万人。由此 手见, 局好人, 1哲虚, 特 别是高生育率地区的人口控制,对人口总数的控制和可持续发展 战略的守能无力重要。贵州省未来总人口变化有以下特点: 左 . 范人 1规模大 2020年,19个方案的总人口规模都将免破 4000万 人, 弘人口最低达到 4116 88 万人, 最高达到 4331 96 万人 2020 年与2003年七、低方案增加人口数为488-01万人,年半均增加 28.71 万人 高方案增加人口数为 685 58 万人, 年平均增加 40 33 五人。中低方案和中方案的人"分别增加 570 02 万人 626 54 万 人, 是总人口增长,也度先新增与趋缓, 总趋势是下降。年平均 增长率 2005 - 2010年 2010 ~ 2015年 2015 - 2020年, 低万案分别 力 0.7%、0.8%、0.6% 中低 方案分别为 0.9%、0.92%、0.77%。 中方案分别为 0.96% .1.02% .0 8% . 高方案分别为 1.03%、 1.09%.0.92%。四个方案总人口年平均增长率分别为0.75% 0.86%、0.94% 40.02%、低力案LL 島方案总人口年平均增长幅度 低 0 27 个百分点。由此可见,不同的生育率控制水平,对单人口 增长势头的控制强再不同。是自然增长率总体上星下降趋势、 2020年与2003年比,四个方案的年度自然增长系都有较大幅度的 下降,但不是直线下降,在2008年,2009年,2010年都不同程度的 回升,然后下降。进一步预测,低方案 2035 年出现零增长,中低方 案、中方案、高方案出现零增长的年限分别为2044年 2045年 2085 年。 高 低方案出现零增长的年限相差 50年,根据贵州省的实际 情况,争取在21世纪40年代初实现零增长

	表 19 债	州省朱	来总人口	和自然	增长率	单位	: 万人、%	n
	低力	家	中低	方案	中方案		尚力家	
行份	拉人	自然增	1.1.	,1代的	0人	山雪塘	PA	门机片
	日数	长率	1122	1.4	1100	1. 4	日数	14
2003	3628 87	8 64	3634 90	0.37	3630 68	9.96	3646 38	10.79
2004	3658 69	8 19	3667 26	8 85	3674-24	9 45	3683 93	10.25
2005	3687.85	7 94	3698 88	8 50	3708 2	9.18	3726. 7	9 95
2006	3715 85	7 57	3737.74	5.58	271 25	8.90	3756 54	9 57
2007	3743 60	7 48	3762-30	x 43	3=75 56	9 13	3793 56	9.51
2008	3772 89	7.76	3795 53	8.80	3811 62	9.51	3832 45	10.21
2009	3803 51	8.08	1830 58	9,4	3849 61	9 92	3873 38	10.63
2010	3835 64	8 42	3861 3.)	9.55	1889 39	10.28	3916-21	11.00
2015	3990 86	7.67	404 1 68	8.80	4/91 72	9.92	4,34 72	10 62
2020	4 16 88	5 59	4204 99	6 (4)	1266-22	7.63	4331 96	8 62
2035		0						
2044				0				
2045						0		
2085							1	-0



图 6

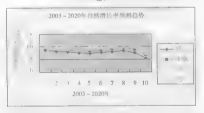


图 7

4. 贵州省未来人口性别比

2000年第五次人工告查时, 费州省男件为 1846.95 万人, 占 52.4 年, 6件为 1677.55 万人, 占 47 60年, 人口性對比为 110.10, 超过 92.5以的上寄标准 (103 - 107)的最高限 如果社会稳定、 有中方案的提出下, 51.未来人口性對比量自致下降趋势, 约 2020 每回归正常查閱 103 4 106.49 2 107。

nis on	otto, dad	do at a	tr t m	性别比

4 67		男		,性别比	
	人口数 (万人)	占总人口的 比重(%)	人.1数 (万人)	占包人 1的 比重(%)	(女=100)
2003	1901 79	52 25	1737 89	47 75	109 43
2005	1934 32	52 16	1773 79	47 84	109 05
2010	2020 66	51 95	1868 73	48 05	108_13
2015	2117 52	51.75	1974 19	4x 25	107 26
2020	2200.15	51.57	2066.06	48.43	106 49

5. 贵州省未来人口再生产类型

按照自示通用标准。現州人口再生产类型属于移定型、随后的 20年,人口增长逐渐破暖。再生产类型将从稳定型向减少星常近 从人口年龄结构来看。2005~2020年,0~14 级增加。2000年普查人 目的比重不制效少。50 夕以上人口比例不愿增加。2000年普查时、 現戶人口属;每年人口再总人目的 26 52年,是少元达45 6年。 老 龄化已相当严重。因此。未来20年有均等人口控制的同时,建立良 好的社会本老保存批准。无为自动

表 2. 贵州省未来人口再生产类型 单小 64

	国际 人口	144	1- 号2 Fg - 信	母州省			
	增加型	粉红型	減少り	2005 1	2010 4	2020 1	
0~14岁人口比例	40	26 5	20 0	25 91	23 59	22 85	
15~49岁人,116例	50	50 5	50 O	54 16	55 60	50 61	
50岁以上人口比例	10	23 0	30 0	, 19 92	20 80	26 52	

表 22 贵州省未来人口年龄结构类型 单位 %

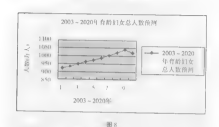
	[k, G]	8 用年龄类1	贵 州 省			
	年 经营	成年型	年老刑	2005	2010	2020
少年民	40 LL I	30 - 40	30 14下	25.91	23.59	22 85
老年比	1111	4~7	7111	7.15	8 04	10 43
老少比	15 A. E	15 ~ 30	30 La I	27 6	34.1	45 6

6. 贵州省未来育龄妇女预测

在死亡至水平和争迁移至一定的精况下,出生人数的多少和 台龄好及的数量。生育幸高氏。生育电磁期的介龄对比例紧密相 关。2003、2020年以为,但为总人以的比重基在减少。20~29岁 生育证据的有龄妇女占有龄妇女总人以的比例和一般生育至早先 五届降。20~29岁的存款妇女会人口的比例和一般生育至早先 总数和生有全的影响人。约在2019年后出生人口会增加、再此、人 口控制还需更上一层楼。

表 23 贵州省未来育龄妇女人数及 般生育率

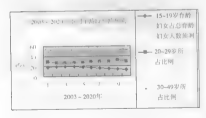
年 61	育龄妇女人数(万人)	古代人口,也和(公)	般!介华(%)
2003	922.23	25 33	68 07
2004	935 46	25 46	65 95
2005	951 69	25 66	64 61
2007	962 37	25 72	63 65
2007	973 32	25 77	64 76
2008	987 21	25 90	66 31
2009	1004 12	26 08	67.83
2010	1023 16	26 30	69 01
2015	1041 90	25 46	71 21
2020	1022 73	23 97	66 14



2003 - 2020年育龄妇女一般生育率。



A Marile		15 - 1	9 3	20 - 2	9 3	30~49岁		
年的	介的划女		育龄!	114	介於	妇女	介龄妇女	
	人数,	构成	. 人数。	构成.	人数,	1912	人数	
2003	922 23	100	169 15	18 34	259 16	28 10	493.91	53 55
2004	935 46	100	177 38	18 9"	251 48	26 42	506.59	54.15
2005	951 69	100	185 45	19 49	248.35	26.10	217.88	54.41
2006	962 37	100	181 99	18 91	251 52	26 13	828 84	54 94
2007	973 32	100	174 68	17.94	262-24	27 24	533 38	54 75
2008	987 21	100	170 18	17.24	277 60	28 11	539-43	54 63
2009	1004-12	100	165.26	16 46	291.0,	28 98	547 83	54 59
2010	1023 16	100	160-82	[5-7]	307 61	29.46	555 33	54 2
2015	1041 90	100	146 87	14 09	342 31	32 85	552 70	53 0-
2020	1022 73	100	139 93	13.67	304.20	29 74	578 59	56 58



总之, 未来贵州省总人口会维续增加, 但增长势头会进 · 少被 缓, 再由于人口基数人, 增加的人口数给社会经济的发展将会带来 巨人的影响, 我们需要提前 亨对 随着老龄化速度的加快, 老年人 口向越游成为社会经济生活中 个重要的 溃高度重视和严肃对 稳的问题。

三、贵州人口再生产存在的问题及对策思考

综合以上分析和预测、我们可以看到、贵州省人口再生产状况 自 90 年代以来已发生具有标识色 2 的变化 大口再生产出增加形 南稳宁·粤和络游戏的讯·新州。[4] 开始进入低生台行列。但与全 国及发达省份相比, 贵州人口再生产还存在着一些问题, 主要母括 为以下方面: ① 人口总量大 2000 年末, 贵州省总人口法领 3755.72 万人,是 1949 生总人目的 2 62 倍, 连增人目 2339 32 万 人。所增人口相当于西藏总人口的 8.93 倍,青海总人口的 4.52 僧, 宇夏总人口的 + 16 倍 少, 率"水平高于全国 2000 年费热 人口出生 经 死工 经租自 然增长 经分别 为 20 59%。 7 53%。 13.06%。 化全国同期分别高出 6.56.1.08.6.47 全千分与, 导致出 4 人数超过全国水平 / 人口性引比偏高 2000 年贵妇人口性 别比为 110 07, 而全国平均为 106 74, 皇语近 3.3 个百分点 自 差 年人口增长迅速,老龄化问题将会日益严重 人口离质较落后。 2000年贵州人均受教育年限为5.44年,与全国同期人均受教育年 限 7 11 年的水平相比, 差距仍然很大, 达 1.67 年之多 文 1. 至为 13.89%, 远高于全国的, 6.72%的水平。工商人口比重大。2000 自 借州有少数民族人□ 1333 96 万人, 与忠州兰人口的 37.85% 而全国少数民族人口仅占总人目的8.41%、5.城镇人口比值少。 全国城镇人口占总人口的 36 22%, 而贵州仅为 22 99%

提出问题,是希望我们不只看到我省人口再生产,特别是人口 控制的成就,应时刻对目前及未来的人口形势有清醒的认识。因 为,人口问题大意不得,香则会产生长远的负面影响。因此,我们 建议从以下方面抓好人口再生产工作,以利于社会的良性运行,使 经落本康健膨胀发展。

1. 进一步抓好人口与计划生育工作,继择降低人口出生都

(1) 大力宣传:人,1与计划生育法,2。进步使群众的生育意思和国家系產相結合。"人口与计划生育法。虽然已统和初实施。但它必负待到广大人以群众的认同和支持,才能使"人口与中对生育法,发挥更大的改力作用。为此,我们必须通过计划生育的社会的、通过政府行力的压强。使人口与主要生育法。得到人力的官传。徐大人心,从而使群众的生育与题积极上动地适合代人,1与计划生育法,;决定学习人口与计划生育点法,统会《人口与计数生育法》,决定学习人口与计划生育之间的建物过程中,各级计划生育部门和工作人员有处理计划生育事务中,其上做到主体合法,内容合法和程序合法,也只有有全体计划生育工作人员的综合法表质得以提高后,计划生育技术服务业产。

(2)2"格执行计划生育政策,控制人口增长 人口数量的过快 增长,使人均资源占有量逐年下降,综社会,经济、资源、种源带来 了很大的压力,加大特别人口的力变,"格特别""胎",并绝"多胎"; 废格控制早婚、早育现象,周时因地逐步对费用看占总人口 37.84%的少数更陈人口实施与汉族一样的计划生育政策,从而降 低妇女的生育水平。

(3)建。利益补偿机制。健全计划生育养老保障体制 21 世 晃的计划生育。应该从依靠外生性生育个下降控制人口转变到依 原内生性生育下降来减少人口 內生性生育下降上于孩子的 价值降低而生育成本起高。人为资本投入(教育费用)增加,又由 1 社会保障及养老保海机制的强化,人们不再期型生育小孩给家庭 带来经济效益及养儿防老,因而,自觉实施家庭计划生育、控制家庭人口数目,而为生性生育率下降是在外部力量(如国家的人口控制改策)付用下,强制家庭实行计划生育,因而此种生育率下海,和经常易及理,或房应积极推进。皮以注针划生育工作中的行政约束和经济处理,为利益补偿,独立者各老保障制度,也举不及是计划生育工作治本的需要,而且是人口老龄化发展的需要,也是完善市场经济机制的需要,投资社会会老保障事业,乃" 箭 雕"之举,其综合效益,将很快在存款社会的各个规划目趋明是形成出来。并划于自,任自身的难度等人人按例,这项目,各年来要求达到而难以达到的"裁窃群众实行计划性育的印笔性""进步密切竞相、于槽关系""以人的全面发展为中心""尊重人民群众任务计为计划生育十人的地位""村立我国人口与计划生育工作的良好形象"等写人《决定》的诸多难些,均会因此而有所化解,乃全迎刃而解。

(4)加强对贵州人口老龄化和老年人口问题的调研工作。坚持察庭养老与有会养老相信合。这步,使化家庭养老,进化社会养 无,涉而弱化"养儿防老"生育企会。同时加快日区老年服务建设。 充分零度人口老龄化趋势。待老年人参与社会活动提供条件,适度 发展公共养老的福利设施,积极安康老龄产业

2 大力发展教育事业,提高人口和今文化素质,改变人们的 生育观念

由于历史的原因、在一定程度1、贵州与发达地区的最大产品 不是经济上的差别、而是思思观念;的为第二共有人力发展教育、 提高他们的文化素质、才能使她们发现自身与外界的差距、积极了 解外部信息、激发主动性与创造性

(1) 普及九年制义务教育, 千方自讨使所有话龄儿童能学习最基本的科学文化知识, 在抓好基础教育的同口, 安特别重视成人教育, 这是由贵州的现实人口状况决定的。 剧刚少人老年人口礼会

劳动力大星形成,而这当中文自大口有很大比重,提高他们的识字 能力,有助于提高国有劳动生产率

(2)提高对教育印达识,多某道等集教育资金。教育是《切问 题的根原, 它能是今、百观至, 程高人色素质, 并温大的限界。虽 说,解放以来,更升政有对我者教育花了很大的力气,们投入力度 环氧进 专用人 任本 [故言令国] 「戊塊」任胡实施了全之数 育,朝鲜的了,香落工工我国,中小亨却美行了免费教育。贵州贫困 他区帐九年利义各约育,完全厂该改为中 小学免费教育。同为在 出的汽末網边的家庭,子女的教育。125肯定会美洲鄉籍。果真如 此,54世人特度提高人学者,这少失学室。至于教育资金的来源, 五面,中央和省政门区加大管全投入力度。为了更好现发及贯 折的子奇,各级政主及任会各界公° L... 人对教育的技人, 从根本上 海粤教育冷费研除缺局口。目底, 贵州冷济发刊用当有限, 好地县 还处于然后第12 1994年1月5 公文人会自任 480 元 制入人为长雅划 定, 農川省市名 48 个领国县,在这种借几下, 贫困县的教育库全 投入的笔入言分 甚至全事自由上和之两级职政重扫,有不适由 "1、多"两数鱼内。让体办法。中央建设均定还条每行数压上资价 遇和见医补贴, 仗在告历贫困厄区土作的教师及科研人员的往遇 等于应荷工作以上月水子、从至达自沿海地区标准、这样才能留住。 或提升贵州省的人力资本存量。省外改厚较好地的认中小学权舍 全馬貝部分转迁采用上教育。 与出么以住此是2 中人和贵四省各 "发"、在在"人。"状态、辽泽政策的指示下、开展了人规模扶贫工作、 取得了引人主目的步精。同哥也存在不少弊端。 是扶贫资金使 【效心低、《宏观》人是《完集》饮作以真正用行贫困者手中: 是 曾异西用高, 社就资金在内运过程中充失严重, 部分资金被挪做 他司: 是扶付资金《求程高招保,充贫者根本无法得到,扶贫资 全变最力"扶富全":因是不可谓免地培养了许多"等、粮、要"的懒 汉。如果把这部分钱用来办教育,许多问题就迎刃而解了。

(3)改善办学机制,在保证充述经费的的装下进行体制改革, 应加大力度对已经被实践证明存在许多弊端的原有教育体制进行 提本改革,使教育由原来的计划调等等全力 1 场调节 教育的结构,学校的专业设置,应根据电场需要 他至济社会发展的要求进行调整、受教育者本人和家庭市场逐步承担全部或主要的教育成本。 应接努力调动社会各方面的办学根极性,致励教育供给的多元化。 付对进行经济落后,以任分准、交通不使的转点,一加大等溶制学 校的建设力度。 由时、"电级市位减少代课教师的数量。让此量师 大中专师范院校毕业生充美的教育成体。中人不会认的 "好"老师及每十数种或对手仅要给以教名的关怀,更均常认及给 的职称和优厚的咨询。在于研机的、引进的专业人才应放弃行研 第一致,提高情遇。对有特殊贡献的人员实行重要。而和研机构的 行政等员师 变换的色观 为平侧工作者的报务人员,该化审年仓成为平侧工作者的报务人员,该化审年仓成为平侧工作者的报务人员,该化审年仓。形成人人争当相对的任务。

3 加强大中型城镇建设,人口城市充足人口将代化的干要方式

发展教育、科学、文化、需要修建 定的设施、建立 定的组织、具有 定的人才,在一个地区要有一定的人口数量才行 贵州 不少地方地广人稀,人口分散, 些地方因孩子少方圆几百里才能 建 所小学,有的地方就至还要成立流动小学,老师巡回上课。 没有 定的人口集中,就难有教育,手学,文化的发展,难有社会一 经济的快速发展。人口一定过极的集中,是现代社会、经济发展 的必要前程 人口集中可以创适市场,提供发展机遇,引进现代就 念,有引于教育,科学,文化和经济的发展。虽然人口集中也会产 生一些科公问题,但是它所带来的发展机会却是无法替代的,当今 世界人口最集中的地区,也是当今世界最发达和最富活力的地区 健康研证。

因此, 現州庁当根据自己的实的情况, 致動人口适当集中, 放 松对城镇产口的控制, 在自然条件较好的地方程展发展大中學破 市、目前, 由上缺少人中城市借款毛, 加上交通不便, 小城镇发展 受到课制。我们小应只提明在每项, 验金, 技术、人才都处上分势, 难以发展。只有在人口较密的地区, 依托中心城市和小城镇, 才能 发展起来。 贵州人口现代化的道路, 在一定食义上, 就是积极进行 塘市化的镇路。

4 加快好次发展,促使人口再生产与社会发展相适应

解决人口再生产中的问题,根本有了加快分济发展,北大贵州经济实力,特别是我省广人农村和贫困落具地区的经济发展,我们销的经济,实际上就是均原资料的生产和时代产的分别。 马克思主义的"两种生产"理论认为:物质资料的生产制约人口引导一种产的对程。实践证明,经济发达的国家和地区。 般都是人口数量增长较慢,向人口素质较高。 费州省由于历史和现实的原因。经济发展落后,经济总量少,贫困地区的宜多人还处于绝对贫困状态,然而生有参加生活。 从国内国外的经验证实,千方自计发展,我给允许是实现我省人口再生产与社会,经济、资源、环境协调发展、简必由之路。

参考文献

- 1、贵州五十年,瑞麦会、贵州五十年(1949、1948、孔宇 中国统计出版社,1999
 - 2 资、有纯计局、资明和一年基(2001) 北京、中门风日出现社,2001
 - 3 周星经计局 中国统计年鉴 200.1 花草 中,10-+;, 內柱,2001
- 4 货币省五层分" 责 2000年人口等竞争之 心宇 中国统计出版 社 2000
- 5 周务院"五昼分"中国 2000 年人口李夔老和 上京 中国经计出版 程, 2002
- 2002 5 李龙色,人口现给中华 元文 中国人口公社2003000
 - 9 34 中国"人工引擎研究"(5) 表 大人, 证据,201
- 1. 何を行っためるペントリンスサインをデザット。 され と 大子子 根 12001(4)

● 贵州人口与资源、环境 可持续发展

一、人口与资源环境发展理论阐述

高马尔萨斯主义的代表论者,是未来等。索斯斯特(Forster)的 经有之路 在罗马俱元等。 增长的模型 他们,人力,地球是 全有视的"溶源",地球布蒙马上在逐渐长易,人「忘时感消耗 朴 以精致14分繁殖,四年谓的免弃和支票。1-12。"空石事",人口 增长54余分聚已经每月地球在整定状态下户就承安。能力 也 就是说,人口的股限已经未到了 弹情的生鬼主义产额的代表人 物之 ,是美国世界的党所所长他到(Rosan 以 ,也深认为,地 球是一个不确知的"铂铒",资源不断面临困难,收益大多递越,由 于创新和发明对于解决人口与资源问题的效果越来越差。所以发展应当后退一步。或至少应该更有节犯一条电东充工义则认为。地球是一个不断增入的"简值"、资产自创率见足足够满足人类需要的。而具有农本进步和创新了能标决环境问题。人而未来学家下级(karen)、人口学家内蒙(Smalt)为代表。这一流浓认为,地球是一个人最同"简佳",技术和经济增长几乎可以解决。可同也一人口多种压力。至的人力资本。创新和发明是人类的最大希望所在,所以准续发展是人类相利和进步所必需的。

从发展的实践看,就用界大多数点家和地区来,免,由于新耕地的对发,新农业技术的发明和。可,以支票上地租券从者的投资、人类不仅没有商人。与东京制局进,市及生活水平加大人技高了。 同时,也的邮查有资等。并应和发展方面的有种问题。从完,单纯 地对人上,预约,资厚。并成,表示与流或者甚或都是不够的,我们 所需要的定对人类发展的再单值。由于经验的。

有人与疑惑。环境的天系工、自然资源。足人类的基础。它是指在一定的时间。地址已条件下能够产生。经济价值、以提高人类写的"及木米福利的"自然环境可靠和条件。包括正截、上壤 动植物。水和入气等自然的每门物。各比 二九人类发展和明约数发展的条例和基础。在自然解源的主要要差中,主通和推食是人类具存的根本、水是人类生命力。英、包括自物和动物资源的生物资源是人类生的动脉、周物资源商磁着人类发生的措施。

环境是"指影响人类生存和及展的各种人然和经过人工改造的自然同类的合体。包括人气、水、每年 土地、建碳、牵原、野生生物、自然遗迹、人土遗迹、自约保护区、风景名胜区、城市和乡村等"(《中华人民共和国和遗保》法)、各种环境要素流是环境的基本组成部分、又是自然资源。环境和资源密小司分、自然资源和自然

环境两者之间是相互联系、彼此作用与融为一体的关系

在可持续发展这个厂大的系统中,人口两门资源,环境之中, 是該系统的主体,是开发自然开现的一要资源,力量和动力,没有 完健值的人口领责不上开发资源环境,大火人也,缺的开发随着 人口的增长所看所扩大。然而人一也是社会自然的工体,对多的 人口将对自然环境造成用"客人的一力,人门数律与环境或反比",人 口越多,对环境的压力越大,环境原射越光。人口增加之外需要更 多的上地,更多的住房与水源,改变自然生态环境。在经济活动 中,环境一方的为经济活动提供了生产国际的投入物,自然举足这 此投入的"源原";分一方面,环境"要吸",经济活动中口产生的废 套物。

事 完 . . 人 .] 作 为 一个 交量, 具在决定是 查可以保持持续性的 过程中, 具有关键性 的作 号 。 中 里人口 发展与社会对 清发 聚化的 关系变化的方更已 经允分税则 了这一点,并且, 在今后的现代化建 设进程中, 人口 对发展的影响 还将以 我们已经认识到或没有认识 物方式表现出来。而我们只有有目的明确的同时, 适时, 积极地调 整我们与自然界的关系, 便人口与环境, 资源, 社会, 经济涉调发 展、最终达到《我们共同的未来》中所说的"既满足"当代人需要、又 不对后代人满足其箭要的能力构成竞赛的发展"的目标。

本文主要从人,1勺资源,环境方面,来探讨贵州,这个处在南方 喀斯特典型脆铜性 含区的资金,环境现状,几寸尺进行对价和分 价,在此基础上,探了实现"州人;1勺资源环境可持续发展的途径 和增施, 为避重复,人;1両脑作水文不由可多数法。

二、相关地情简概

(一)自然条件

带州省处于我国西南部云、贵岛原均东南部低山丘陵过渡的经 坡地带,是四川盆地和广西石陵之间的。 全岩溶湿须发育的高原 .山区 全省信島处正菜母(水城 展 广交界处)的海域为 2900 米, 居低处(黎平县境内)的海拔为137 米,人多数地区海拔有800 米 ~ 1800 米 山地占 71 39、丘陵与219、平均地仅占 7 79 地势 始献不平,耕加抱块破碎,大部分在缓坡,陡地,丘陵,槽谷之中, 全省属于亚热带高原季风湿润气候,气候温和,冬无严寒,夏无酷 另, 年平均气晶在 8 t ~ 12 t, 尤着斯长, 人多数地区在 260~285 天 由量充油。年降水量 850 享米 1600 毫米 贵州省市热问季, 有利作物生长发育。由于全省地处高原山区、小气候差异时息,素 有"由有四季,十里不同天"之说。境内,引在众多,水资源丰富, 以苗岭为分水岭、河流分属于珠江、长江两大水系、水资源总储量 占全国的3.9%,在全国各省、市、自治区中市第九行、单位产水量 588000 立五米 平五公里左右 水资单分布不平衡,陆坡流急河谷 深切, 有利工开发水利资源, 田共枯季节间火量少幅大, 巨污冷晦 布, 开发难度人。河流两掌台地少, 耕地零星分布上分水岭或, 级 高台地,田高水低,对耕地灌溉十分不利 全省为岩溶山区,岩溶 面积占 73%、主要表现为: 是坡桩上层薄,涵养水源的能力很 低,降水很快形成地表径流流失; '是溶洞、溶坑遍布,降水量中有

相当大的比例很快渗漏到地层内形成岩溶地下水,而岩溶地下水 运动每少上分复杂。水原上多理帐较深,开发利用极为困难

與州省自然条件复杂、上罐类型较多、反应基準的對壓納暖結 帶幹壓都有分布。上麥地帶自一車有貨壓 对車 英等單行程廠。 其中存和過及全省 而包载人的已貨壓 除此、还一泛分布人有灰 上和紫色主等署件。在再地重有帶的十年。在二地灌以降的十 分分、污溶池形为当地的地方が安有有小杆土。 贵州水塘东住較 好。适于水稻生、在市坡上500 木以下地区、广平分布着水石。

提州春和被类型多种化。每年从几倍有一秒和和的科分布最为产度。由秒人,但更多有一些种种物,大学分离。一个使用一项生成,有种种物的人等分是一个全人在被约至省支育的有头。十二等标题可从是贵州奔驰等性的被一次水。还介着各中两种种。为是一等级。第4年即用,在全种。2007年,为人,并被认及具有特殊价值的经济体等。

(二)人口、经济

1. 人口状况

提付不明代以前,人口增长比较缓慢 明朝末年,全省人口约 为65 万人; 津乾隆五十 年(1787年) 美姓 500 万人左右; 民国初 生,全省人口已超过 900 万人 1949年, 豊州並人口为 1416 4 万 人:1787 - 1949年前, 豊州人口増加了 914 6 万人,平均毎年増加 5.66 万人。

据个省第五次人口普查资料。到 2000年 11 J 1 日止、全省登记的总人口为 3524 77 万元、 1 1990 年等四次人口普查印意人口 3239 11 万人相比。10 年4 个月共增加 285 66 万人,许纳增长至为 13.06%。1.0 等网次人口普查减少 2 13 个千分点,与全国问期 7.58%和自199增长率相比。景地人口增长了快

贵州人口既秋的特点 育龄妇女生育至等,人工增长速度快; 人口年龄构成就,未来增长期长;人口文化结构低;农业人,口和少 物民族人口比重长。 模州是 个多民族的省份 世曆的民族有;汉、苗、布依 侗、土家、彝、花佬、水、归 冠 相、满等民族 报第五次人口普查资料,少数民族人口 为 1343 95 力人,古全省总人口的 37.84年,比 1990 年 第四次人口普查时约增加 210 万人 个省有 3 个运炼自治州 (辖 36 个县、由) 和 11 个上帝县、民族自治地方的面积占全省总面积的 50.2年 2000 年,民族自治区域人口为 1547 49 万人。占个有总人口的 41.20%。

2. 经济发展

解放影的贵州, 经济股为落后, 人民生活统制。1949年, 全省主农业总产值为 11-25 亿元。其中农业总产值 95900 万元, 粮食总产量 296550 万公斤, 自驾实告严重, 生产水平低; 上业基础极为海弱、乡为生产消费局的手上产和移映性功。基本、没有人工业、个等上重制电户有822 千元, 上土土产位权为 1.66 亿元。个省铁路只有167 次里、公路上线边车里程仅 1950 公里, 科学 教育、文化、卫生事业也很落后。

解放以后,全省各族人民在中国共产党的领导下,经过50年的服务企业,由14年种事,原州的经济仍有于了较快的友展,改变了获劳务;应加第 2000年,全省海内生产了优寿993.54亿元,社会国定资产投资402.5亿元,上农财总"作1268-48亿元,是1949年的115倍。快路中程1674公里,公路致路里程34644公里

(三)土地资源

全資料地面积为 3692000 公顷: 争面积), 占全省 1 地总面积的 20 96%。 担 地 中、 宏 上 为 1154000 公顷, 占 初 地 2 面积的 31 25年; 早地 为 2538000 公顷 - 占 村地总面柱的 68 75年, 由 上 比 为 1-2.2 另外, 西 地面积 与 87300 公顷, 占 全 省 总面积的 0.5 年; 林地面积 为 5445000 公顷, 占 全 有 土地总面积的 30 91% 具 中森林面积 5600000 公顷, 占 全 有 土地总面积的 14 8年; 软草地面积为 2461000 公顷, 占 全 有 上地总面积的 14 8年; 软草地面积为 2461000 公顷, 占 全 有 上地总面积的 13 98年。居民点及 L 矿 用 地

为 333000 公項, 占全省土地总面积的 1.9%; 交通用地面积为 159000 公顷, 占全省土地总面积的 0.9%; 朱城面积为 2590000 公顷, 占全省土地总面积的 1.5%; 未利用土地面积为 5162000 公顷, 占全省土地总面积的 29.32%, 未利用地多是远离打磨, 地处山脊, 坡顶及财政探切的面谷澳棚的危速, 石潭化, 军石强化地。

用地占土地总面积比例超过全省平均水平的有序节、入盘水、安映 质积、遵义 5 个地、由: 同地地比例高 1 个有平均水平的是设别、遵义 2 安碗 3 个地、进、由: 林地比例高 5 个个平均水平的是势水的。据(整两。遵义 4 个地、对、市; 故草地比例高 5 个名字均水中的是势小的 影角 安晚 设用 4 个地 对。由: 对比点及 1 世 用,比例高 5 个名字均水平的是费用、安晚、制仁、黔南 4 个地、对 市; 交通用地离 5 个名字均水平的是贵用、安晚、制仁、黔南 4 个地、对 由; 木城用地比例高 5 个个平均水平的起制仁 安晚。遵义、黔 从 南 4 个地。 进 1 非,未城用地比例高 5 个个平均水平的起制任 安晚。遵义、黔 入 鱼水 1 那治、安岭 4 个地。 归,加

全省现有耕地面积 3692000 公顷,分布的人致情况是:上地的 早就特数由东南为巴北克南东岛。 中星帕滑数冷和地面积与土 地总面积之比小拉高的是黔西北的华 节地区,达 37.94%,其次为 地处黔西的人战水市,达 34.27%;净屋植指数最低的是黔东南苗 战和族自给州,为 8.4%。

全省现有森村市型 2600000 公顷, 外布的大致情况是, 森林複 盖率由东南列四元经新降低。森林覆盖率以野车南首陈侧族自治 州为陵南, 达 27 24年, 八盘水山最低, 为 3,64%。 全省人均占有 森林而积0,07 公顷, 黔东南西最高达 0.23 公顷。

全省牧草地画程 2461000 公顷, 分布的大致情况是:以渡义市 税多, 为 375000 公顷, 占全省的 15 24%; 六盘水和安 寰牧草地的 商积最小,均为 124000 公顷,各占个省牧草地总面积的 5.04%。 全省牧草地中, 大教牧草地为 2410000 公顷,占 97.93%; 改良牧草 地 2000 公顷, 占 0 08%; 人 1 牧草地 41000 公顷, 占 1.67%。

(四)水普源

與州的水稅資由地表水和地下水构成, 均來源于大然降时 與州水稅與意見多年平均为1035亿立方來, 与个四水稅與意量的 3.9%, 国全国各省中。日常区的第九位, 其中地下水总量为2587亿立方米, 另有容馬。建河流各水稅的1537亿立方米, 单位企业水量的平方公里588万立方米, 国全国第公元, 为全国单位产水量较平方公里576万元, 在和21倍, 为北方各省市区均值的7.46倍, 旬高于1人。

2000年, 贵州水资停平均总量为12175亿方水,河川谷流量1265亿立方米,水为资户理念编卷量为1874.5万下北,可开发资源为1683万下底。 育內可允,其命內方水於分所民江,其(內內大應數 罕內民江流域面积11574下十方公里。与今省,這面积的65万%,流域的有4个水系; (1)中半,租城,1水系,(2)东水可和黄汗水系;(3)乌江水系;(4)短边水系,介白4个水系;(1)市盘7水系;(2)长盘江水系;31天河水系;(4)柳江水系

(五)矿产资源

费州矿产资源丰富,已探明储量的矿产有64种,占个国探明。 保量的 43.7% 其中, 编人证产储量表的看 59 种。据省统计局。 2000 年统计资料, 贵州保有储量国全国前上位的有 23 种矿产, 其 由民全国首位的有,表矿3.1万吨;重显石1.23亿吨;化肥用砂石 1.06 亿吨; 完全用砂岩 6758 万吨; 饰面用超续岩 353 万立万米; 砖 田砂果 1760 五 5 万 8 第 周 全司第 不正右 · 磯矿 25 56 亿 時: 铝上矿 3 95 亿匹;稀土 114 6 万里,简单可从台 3701 万立万米等 居全国第一仁的有,每每7157万里,钱矿3213万厘;镓1.85万厘; 於 用真岩 1364 万元万术。与全国第四任 611 在 铁矿 24-32 万卦: 确认U 4.72 万吨, 熔炼水量 948 束 几个国第五位的有: 煤矿 528.6亿吨,水泥配料用砂管 899、万叶等。自之,贵州省矿产资源。 目有加下。此特点:(1) 资色比较丰富,矿产优势显著。全国发现 与标用储量的9人类配置,贵州均有产出,其中发现矿种与全国总 数的 65%, 採明储量者约为全国的一生,主要扩产人均资产占有 陆岛下至四手均水下: 2 分布集中,规模人,总量如一周上证产资 . 1. 1. 1. 1. 1. 2. 67 产、复煤 57 铝 统 水 全 54 重品有等,严 67地 质条件传越,并发利用的外部条件好,不仅大多数分布在交通方便 的证据 19.8 色。上海附近, 赞为: C 4 对价基, 有目和对集中于 少数记尽。"旭耳模力,还看手量看, 般耳藏工,并有 穿露大井。 未健量。同时旁边配套性好,又铺有较为充足的比例与水资原。 按进 积力设置 开发 机其层 汉建 无原集 信干 打工企业, 提供 了非常。 有利的条件, (3 卷ぎ 告力), 能望山中长期开发。周州、流积岩。 - 約"」 こうとうもんださ たけないへ 化工 別れ各種国金配石 表名 Jah ルップ 、 *人材料 砂瓦等有等、資金工具、分布广 污,可保证长期开采和持续利用。

(六)野生动植物资源

版, 共有次等末层物 248 For 1881 元 5591 和 夏种 一世中,

厥类植物 51 科 137 属。640 种、复种或变基),几乎全国财产科员 州都有分布,其场数约由全。两数的 67 2% 理手植物中全国产 的 10 个杆有贵) 也有分布,其可数占个国调数的 64.7% 被手枪 均其 187 科 1316 属,4887 种(支种),分别占全国科数的 64.3%,属数的 66.7%,种数的 20%。

同司、贵姓的野生动物资。单也非常主席、全省有记录的管理动物有 800 种、古个国育理、建立之数的 21 至。其中 838 种属土资源 动物、古个直介组或特等契约 66 32 年 5 有 111 利,创始动物有 60 种。程序动类有 69 利、当文有 403 种。许文有 134 种。

三、贵州资源,环境存在的问题

费用有 73年刊地区先示。各些视、生态环境能够, 日費受破 基壳根侧线复 由于世 50年末 6个钟池且及森林 矿工和上边宿 悉,使"20 生态环境产支援人力较坏、学致 "八忠、水上土事能"关 有效性的原则的原则 50 从现状看, 贵年有效的和原境方面存在如下一些问题。

(一)资币开发不与,生态系统自趋服务

1966年,"人化人革命"爆发,国家的政治、经济和社会生活全

面陷人动乱之中。在工业,农业和城乡建设等各个领域已经建立 起来的有利;保护环境的一些有限的战章购变,也被当作资本主 义和修正主义的"管下,几"受到了批为和否定。这段时期,贵州 的环境问题与全国一样,迅速地由发生期上升到爆发期。其主要 的环境问题是。

有"人 线"建设中片面强调高速度和"少花钱、多办事"、实行"边设计、边施工、边投产"的"一边"政策 多数工业项目没有污染治理实施。加上不注着台理和局。导致了资源。能源的人基础费和严重的环境污染。同时、适由于实行了"分散、量品、隐藏、进口"的分针、进行多种效量、与特殊的印度气象条件、扩散、稀释能力太大、形成了严重的大型和水磁等数。

城市建设方面。有"先生产",后生活"的方针指导下,城市规则 废除。"告废 法是规则"的企业运作。由一建设布方法是、城市环化 带被吸、公园被言, 盆花管被明立禁止恢设, 鱼叶被"有""市草""铲 拿一水海保护,基础设施和清洁能查数9现,城市环境问题目着灾 出。杂帧。

开导的土地仅有 380 公顷, 时季 到, 所种农作物常数水淹、由于草海牛参环境遭到破坏, 使其周围气候量隔, 灾害增加, 地下水位降低, 生物种群故少, 失人了高原明珠的光彩

从上面的分析可知、贵州省由上资源开发不当,致使环境退 化、生物量下源,生态系统的稳定性降低,敏滤性增强,自我调节能 力和抵抗自然灾害的能力强弱,从自使整个生态系统,具约能跟

(二)水土流失严重、耕地面积日少、土地生产能力降低

费州省是典型的喀斯特者 喀斯特地(x 自然成上缓慢, 加上 近年来人口膨胀,人类活动与目俱增厉引起的水土流生,土血石港 化问题日益实出。其水上流失复领类型以前领力主, 真趋势是从 东向西, 从南口比逐新加纳。就流域冶金, 以乌江, 赤水河上游, 北 盘江流域最为严重。全省水上流失造。周较广,已涉及33个县市。 占个省息县数的 37 93%, 且流失面积增加较快 1957 年全省水 土流失面积为3 13 万平方公里, 1964 年增加到 3 53 万平方公里, 1983年增加到490万平方公里,与20年水土流失面积增加0.39 倍, 暑移质输送量增加 0.86 信。其流失而积占全省国土面积的 28年,超过全国15.62%的平均水平 拖统口,全省" 跑"(跑水, 粉。 图1. 特地已达 14° 6 万公边, 占总耕地面积的 46% 1990 年,个省水上流失血积为7.67万平方台里,占全省总面积的43%。 · 比 1983 年增加 2 77 万平方公里,年侵蚀模数为每平方公里 1000 · 1400 吨, 便 7.6%的土地支成生石。1和石山、其中, 石山石 98 万 公顷, 占全省面积的 5 6% 到 1995年, 全省耕地面积为 184 万公 顷,人均耕地仅0.054公顷。

"八五"期间,未建立生态耳境层思系统,仅根据部分期研资料 积达生态环境污迹情况。据不完全统计、全省遭受污难。被"污效 积为5.95万公顷。江村地即判的184年,其中受矿难。被"污效 的165万公顷。之镇企业污效的3万公顷。都分耕地受污效的1万公顷,其中受严重污效的3.95万公顷。部分耕地受污效相当严重、 如钢任未確平坡田滯包、「壤中未含量高达 165 127 毫克 公斤、超过 實景值 1163 6 信。荷率全未址达0 1643 毫克 公斤、超过食品 卫生台准 17 2 信 又如棒資料等研查(內四)。平街、场项 带, 上 集中含锅量为9 9 ~ 30 2 毫克 公斤、塩 1八 吨 人 2 8 ~ 10 6 台。。「 米含如周 方 6 104 毫克 (广, 2 鉴 5)。用意人 2 2 5 要克 (斤)。

1983年、製厂資連行了報任有理製。東書春、書春自古意具 前的21年 日韓學是。報應學人人人、"香中華の100年、子均域量 为0188毫元公斤 超科县市集中在刁水 私人 選叉、普及 型 額、學談及裝值市、其中对水量等重、子均域量为3022毫克/公 斤、超級0.07億。

(三)植被覆盖率降低,自然灾害核繁友生

全省查科资产系统、标题与构不合作、运用食品资源减少较快、体本着型量更有下降。其 1981年至12年 2 1查记证为 1980年 有私店在租民、食林的和下降 3 946、多 2 4 下降 0.56、立木着积量下降了 13 266。 人均靠社 15 有反 0.86 公立、此个目水平的 0.12 公遗院 28 336、 型界大平点 0.65 人。现 86 846;人均占有落积量为 5 9 元 方、元全国水平的 9 1 一方米低 以 446、与恒星水平的 65 之为来和广、差 11 0.2 管

全省华地等內据 1984 中语查替集、成并及零星草地合计为 428 62 公連、占全者之土地面包的 24 346、其中成土草地为 203 86 公顷、 (夏土地面积) 576;等年草地种为 22 4 为公 境、占全净通单积的 12 77。一个社工。上海中地面积以为 0 015 公顷、与全国水土 10 35 公司 一, 之 23 与、少 世界水平 0 76 公 原租工 2 50 8 倍。以常地层平等。贵州草地多为森林植被遵受 被居后的埃里有能品产等之。严量中等

号上省自鸟灾害较多。每社会还济和人民生活危害较大的自然灾害。主致孔于星 水灾、风灾 德实 病虫灾、以及增坡 削贴 塌 陷,泥石流等由地灾害 其中早灾最为严重,不仅发生频繁,而且

分布广,灾害突出。随着森林、草地面积的不断减少,自然灾害更 县频繁发生。贵州省自然实土自 20 世纪 50 年代15来,基本上星 发展趋势, 历年成实的积与成灾人口均额的司车上升趋势, 尤其是 20 世纪 80 年代12 来, 这种上升趋势更为期景 1981年, 全省有72 个式(有 特区) 漕受特大旱灾, 泥盘用省自 1921 年以来 60 年中最 严重的 次 全省水稻受旱面积 33 33 万公顷,粮食减产约 10 亿 公斤左右 1984年,据遵义,安州 制作 黔南,黔东南 5 个地,州 不完全统计,受量光件物达 22.33 万公顷 1985 年,全省 68 全县 (市,特区 9 9 5 号 大, 面积达 86-73 万公顷 1987 年 10 月上旬和 中旬连蓬人月,造成玉水火上, 美灾止上面积 5.97 开公顷, 基本无 改的 0.95 万公顷。1990年,全省人运分批区特约高县,早值较重 的有尊丈 大方 有证等 20 个县十里过 103 人, 遵义刑门司水新 流 改义为中、停止专引。2000年至省遭受告灾、干旱风险、洪 游、记石汽等自然失生、81个县、市、特、、区)是火、受灾 2285 万 人,成次 1443 万人, 紧急转移 友告 9 7 万人, 农作物受灾面积 137 3 万公司, 成大 83 4 万公顷, 笔取 19 8 万公顷; 掛环房屋 23 8 カロ、無場房至6 97 カロコリ たれ1 456 人、作れ 9245 人: 国来造 战百战八五回头 52.8 亿元,其中农工直接经济损失 37.5 亿元 首之,心繁发生自然表生产重地或特力用人心上高对产的安全,影 题子带导往会经济·发挥等何表图,证费用环境推漏的集甲表现。 (四,石漠优现象目《天出、土地退化下垂

有.换化主要是拥有主动地独立。也有在其他地架上用槽模型。 额决查可被政策区代会问题交付尽,即由责口绿水生合环境。其 有环境、水工(有. 服的场景、动性。它位生态环境问动各额及过 程。在195年以上, 6 万四次 1962、19 在最中资本各域分和水 1.海头型。间歇回。 (1) 在化皮为之水、19 1 位2 年 20 世纪 70 年代中域、有 英化 1 1 。1 年以由全省中国约 8 9 、80 年代上升到 7 4 9、目到已由全省平积的 12 8 3 9、途每 4 仅 9 9 3 平方公里的速

р弹增。在喀斯特发育化较典型的麻山地区 石造化土地面和在 70%以上。在三个民族自治州中、黔东南石造化面积为 200 平方 公里, 黔西南 2267 平方公里, 黔支 4679 平方公里 石造化特数除 黔东南外,其他两国都高于全省平均水平,其中,黔南州高工全省 水平 4.56 个百分点。石漠化的直接后果露具环境还值的时况。这 种相关主要表现在水资源损失。土地资源损失。光际资水损失。生 物资沙损失和人类生存空间护力等几个方面。如果说黄土高原水 +流失严重! 导致参利的重要点因, 届么贵州民族 助区 石造化 不 仅会导致土地贫瘠,人民贫困,在日本会导致人类生存的基本条件 方公里的麻山地区,有5万人生活在严重看受化的加速。这5万 人的居地人口室度不超过20人。平方公里,人均上10个少5分顷 但是,虽有优大面积的土地,且基本上有一点为土壤的告有肇中都 种主了农作物,却依然介不思切,在挑粉体,人名钦水 生活能原无 着。造成当500亩农区。它个人人生存条件的原因。及其严重的石潭 化。而造成石煤化的 9.对又恰恰是 当地农民数 10 年来对于1000 施树砍光,草铲光 地亿光的" 无 有力 由于没有植被的原护, 由此一来, 地表望无着水力, 投动与成等人的地表径泊, 上脑水移。 水上流失愈 亩愈效。 洋点成分天严重石潭化无主。而的增量。

(五)环境污染日至、威胁人民身体健康

與州地及公司 (区、由于历史重、基或全省工业基础清明、而且工业方象人多数。) 域上常年工程风行工。或分布在上区居住区的泛、上业布、投入合作。海、产作比率各端省费息是合构中、原果与有较大压的。 据"九广 也。) 不完全流压、发泄丝端清势操作能占效。高增息是自成生力 68.5%—72.6%,平均构成为7.4%。全省自由工厂公司、等批价的效负。 含吨至 5.35%—3.9%,一门含价率为3.6%。 管理信息的复数负荷超过全国平均值的 60%、全省1业及生活。包括取暖期)大多

如年來,由上或四經产資惠上高,15 案時期为上的少額企具得 到退鑑簽展 1991 年金省金单企业是更到、44 为个、5.产的核 57 14 亿元 随着乡镇企业形成。进一进设产为数众多的物的协 聚额。并提为象有进一支担人的制造。据 1997 年现查、个省公司 现乡镇企业营产值占上中营产值的 43 50,其排效废水中市、66 的排放量力金管上业排效总量的 99 5 以上,因应排入量量 5 面积 一营企积的 0 215 5、农业支持或基本但、产品和积的 专面积 一营企积的 0 215 5、农业支持或基本仍未完新和力。按 农作物受损 农村股环 帕特歇上,外条鱼塘等损人信息 可见。 乡镇企业均农村产仓和建筑的企业产。全有每年设备,总有 少对环境的破坏,成份人工业企业企业。 形式總人大气,便窜也下风向 10 公里以内土草不生,一片焦土。 (2)得污圾。赫章县以城市组销着 800 多私需与精炉进行; 去冻 管,产有中鲜的山水平 4 人 20至 - 50至,大量的指之年生 6% 精、管、 强等严重污鬼子环境。乡镇对空生加时体积表明,进销中每和特 暖或有块的两侧房区 7 3至 (1)4两万架。跨沟两组《部分煤矿 生产的煤金种基度的、低快煤污圾率用毒人面积及生、据火义事地 方原锅吞力公至烧且,在火气县,以入市。安高县的坚地成为,大两有 7000 人患有任中毒,力不断有人处1。 客高县的界池酸性水闸经 之外主位水生。1 人水舟, 使使四性致绝力

1、, 旅游年原保护不力, 旅游中三安展受阻

指标翻计国家三级标准一倍多 同时, 花澤河在花澤镇以下至中 胜河技,没有区域台理设施,两岸污水直接工人写体。又如,国家 级风景名胜人 - 与岭可峡谷, 位于八文城东北6公里, 峡谷风景 [8 个长 74 8 公里, 平均容度法 100 余木, 宽 80~200 余末、景观集 "维奇、筹秀、壮"为一体, 叫谷间两掌削壁对峙, 谷深光急, 读孝 飞街、事险充急处、水石相搏、百瀑 自四 千泉 方制也写针、从上 看如批评,从下看如地兰、ど《土著有车枪、特景、中连有清水河景 点,下游在万峰乱景区,人称"云贯奇等,大下奇观"。但是,无意致 释 个著名的旅游景区、却让上京区纸厂印入量坡水江入马岭河 南大为失色 再加 > 机马克是 < 。经利利风景、的风景客单类型 众多,既有略斯特作用,形成的风景地筑 - 谷号 的垂 有什等, 人 有荷原水阵的光、水厂 孤迟犹在支各种主要水尺、还有力度部下 的支物占近年之数民族的浓郁风雪,被公万"是之。]其"《四、经 订多年水点、则表上、红枝的有机石等力未、、较。重、各售、面景领 独年均等则14年,18十二年至大平于5 150年。1981 - 1985 年刻包 个勘技高岭国值点 1984 主人现在大几时面外,其余户主点在靠坑 州化职。 打放口最近的破漏测量。 息之, 电上旅游资志保护不力, 无疑会对发展旅游工具是占有旅游带来巨大的危害。从面对贵居 可持续发展产生极大的东西。

产于以上生态问题的享入是多方面的 主要有:

「L 人口因素的影响」 世界环境与发展系是全(W(FD)指 B."贫困是生态及其何灾难的积源"长期以来。由于我压计划化 产 政第对少数民情和付架标 口领人口懒广乡善高髙 下汉特他区。 例如、 善列 英之间。提州人口增长 66 5%。其中以及人口增长 60%. 少数民族人口增长 77.5% 灵族比重由 76.6% 下降到 74公: 少数民族人目的日重由 23 49 1 升到 26% 五普结果尽水 不同样的趋势。有计快增长的人口为了生存,不得不大规模能以 砂瓦生态为代价开垦土地, 以换取当前利益, 解决方领问题。此 地方因压陷人"贫困 大增 制进 标识 生生压造恶化 盆尾" 的工件证环中。到2000年底。全国徐君大 IPF占、例示到总人口 的30,但在较终和的贵州,贫困人口超过了全口缓困人口的 10分。从行动区域来看,改些体积大工分布;在的具有 70.8分景民 放地区 汉ः严加区乡万路贯付。施貌品自,和平高。市地区、自然条件 恶力,生产力式落后,产生结构中 和放的分价致使生产效益极 西的低下 任素适的人口使改起加入缺少膜结常有机制的内存动 力。相反的, 急肠增加的人, 1进于生存方需装, 不得不"靠山吃 [11". 殿林五芒, 造成生态的黑化, 从面复致更加贫困。

上 (合理生产和资金)刊力式。费力农业生产力式相对落 高"为用水种"。但 1/2 发"的种种力式直接写效了价级的级体。 现在在 这方面含酒表现 与定明在高坡度的 1/2 + 种件 2000年 底,是) 全省农种地方 1/90 000 公顷,不同坡设古村地的。正亚如下小小 1/5 度的坡槽地占 2种地的 24 416 5 度到 1/5 度的坡槽地 占 总槽地的 23 1/86 1/5 度5 25 度的坡槽地占 2种地的 31 26%, 大 1/25 或用坡槽地占 2种地的 21 09% 中心可见,大于 1/5 度的 坡槽占 3.6 钟地的 52 416 级而 5 人产 1/5 度的耕地不适宜 种植,和有民族地区,由于粮食的需求,不得不在这些不适宜种植的地方耕种,这样的高坡度加上森林覆盖率的减少极易导致水土,统失,从而易出现在及化有工壤的统帅。,从他区的工业生产方式。由于「艺落后,科技水平低,人多数「中仍采取租赁水平产方式, 方面对资源进行租赁或共平;另一方面之考生产中产生的"废"任意组放,以轴针环境的,任作规取经济济的增长。尤其是有采矿业中,资源的利用于极低。这样的一种十个方式可能会产生短期的最大效应,却由于破坏环境而达不到可持续发展

與是納中國成立反政策上的失误。50、60年代、由于"以粮 为約""先健插针""大战材本、大炼钢铁"、致使贵州资源环境造 到严重破坏。特别是将斯特地区、由于理理结构特征海决定、年金 破坏、肝的水干极难理特、往日将发有的土壤事或或失、形成无力差 岭、造成大片有染地地。致使"一方水干不能养活。方人"有政 策丰、母环保的市投资地存在。完创期。从他的方面分析来看、重要是两方面应成的。一方面、对耳境或对由管管附并抵决地。或以 特代、导致、地区区位数相要等。下离、生主率海遭到引制性复构 投标、这在一些少数快转地区。建村上方产下一分。方面是各个性 问题、即面面包处理环境保护中设有工作和中场上面积和方分,以 中最优、有什么时或该利政第一次,往太阳或者市场干预。在环境 保护行为中果限模糊。这有一定程度上也能同于贵州资源今即利 组和生态环境建设。

四、资源、环境脆弱生态区的类型划分与分析

从贵州的资源。环境现就及存在的问题来看, 贵州谷目前处于 喀斯特生合权度整张区。西喀斯特生与区上"卑于上支的生态影 纳地带, 允其是发职中(家)。客斯特地区。 解影而神子炎因与外 境恋化的双中难题。这不仅使这一地区的发展长期停滞, 也是针 会不安宁乃至中突的重要原因。因此,略斯特地区的环境治理和 清齊於由是全球持續友展的 一个重支,果炮,受到各国政府和学术 異构嘉度重视。

对志,其1、主,在本部 1992年的晚,1資料件 为基础数据,并 用所家区,10期份。与数据作力补充。研购工人部分处于原房件态 所以对中进几股方,分举一个方法,据关于程于,坚实力大工用类学 均去,据决变部分为5次,分分,均均均分。则了,公产方式水平周子。公产技术、特代进力相子。与其他、效。关处对于,以被社会 交更生平周子。以此为什么的现实。自指、体系相一次。根据不同 的要量进行策大,我们对自建在个特种体系的相对。

也失去了类型划分的意义,这里将贵左脆弱生态区划分为5个失型,下同; 其中统计量 区 伪主统计量 份产统计量的作品表 1.

表 1 以环境各项因子为聚类变量进行聚类时各纯计量的变化情况

类数	R'	伪F	(4) 1 ²
ı	0 301653	30 67	66 41
2	0.466026	46.26	4.18
3	0.478065	38.65	5.89
4	0.489812	33.60	3.50
5	0.500127	29.87	3.95

2. 根据经济发展水平因子进行的经济水平约束型脆弱生态分类

受到數据的限制。在该格标体系中,我们主要选择的经济发展 水子变量力。有效都感动积。早初程设面积 农机动力 排離动力。 他和问料: 化肥实量、化滤电量、宏铁用量、农药用量、每人平均粮 食亩产等、据此可以将费用粮购生心包分为5类。 具中统计量 R. (每下餐让量 均产餐让量的作果人2

表 2 以经济发展水平因子为聚类变量进行聚类时各统计量的变化情况

类数	R*	伪F	伪 t ²
1	0 292165	29 31	42,10
2	0.409438	36 74	16 90
3	0.452252	34 84	1_36
4	0.462749	30.15	42.31
5	0.552207	36.82	0.00

从以至齐发展水平因子为聚火发射、采用聚类分析法付到的聚步击生来看。以上省大多数应力解处于第四大 其中第一类有安。也、这类生态能对十多表现无法类型能到了各国的人均取入力5年12、人,稍重单了力216公斤。主力周于数低水平。因此看得发展水平因子有。此成为恢复诗生态。这两约束上了;第一类有每年水平以下,我没少能够上色感的人均取入为782元/人,接重单广方 92 公斤 62 公斤 63 公子 64 公平 64

美岭、镇宁、紫云、凯里市、黄平、施秉、三穗、镇远、锦屏、剑河、台江、黎平、榕江、从江、雷由、麻江、丹寨、都勾市、嘉波、贵定、福泉、瓮安、独山、平塘、罗甸、长岭、龙里、惠水、一都等县市;该类型脆弱生态区的人均收入为486元/人,粮食单产为197公斤/亩, 具人均收入和粮食单产均处于较低水平,经济发展水平因子是该脆弱生态区的纳金因子。

3 以经 * 技术替代能力因子力聚类安静进行类型划分

以经济技术替代能力因了为聚类变量进行聚类。但可以得到相应的类型划分图 经济技术替代能力与产业结构。社会发展水平密切相关、所以我们选择农业联入与总收入的它领 上业收入与总收入的它领、经值企业产价之比。确体业产价为农业产价之比。确体业产价之比。确体业产价之比。确体,创作力农业产价之比。两个价值,对于保护工程中各统并标的更多价值,不是价值,不是价值,不是价值。

表 3 以经济技术替代因子为聚类变量进行聚类时各统计变量的变化情况

类数	R ²	伪F	伪计
1	0.131707	32.61	38.65
2	0 262796	38 14	22 14
3	0 329548	34 90	0.00

从经济技术棒代因了为聚类变量,采用聚类分析法得到的聚类变量结果看,贵州省在核境指有中分为3次。处在第二次再右 贵阳由,遵义红花阁区,遵义,桐枝、接阳,正安,适直,务川、温照、余庆、仁Þ、冯水、普安,略降。连上、望谈。册阜、阜阜市、大方、黔西、金沙、织金、纳辅、赫章、安原钟山区、平边、普定、镇宁、紫云、凯里市、黄平、穗、镇远、辐原、领河、台江、黎平、将江、从江、雷山、麻江、开寨、都匀市、荔坡、黄定、福泉、独山、长顺、龙里、惠水、二部等,该类整脆弱生态区农业收入占总收入的比重及种植业收入占

4 用为其由区域的联系(域外支持)活了力聚主变量进行类型 翻合

我们选择的破外支持因子为总人口 运输录入 运输总产值 等。出此为保制中心,举关、司应得到域外支持证与约束型党纳生态 体的分类 是上省在这一抵信中。只分为4次,先表4

表。 以域外支持因子为聚类变量进行聚类时各统计量的变化情况

类数	\mathbb{R}^2	伪F	伪 (2
	(, 48,699	99 44	98-56
2	0.645595	129 34	34 28
3	0.693352	119 84	10 96
4	0 706661	101.66	44 24

り、一級外支持因子为聚类交社、采用聚类分析、得到的聚类 变量结果看、患用者在1.或指自中分为4类。是有第一类的有引 水中节制 人力。對應一至2。 消ۺ一核章 安坦市等 8 个县市、该类 理验到 台水的人均远幅软人为 40 6 元、城外支持能力较弱;第 "大河有强支红花岗区" 棚后、羧阳、止安。道点 每川、温煦(朴木 石匠、思陶、印江、淮河、汉仁、贞丰、金沙、洋镇市、开阳、赫章、平

5、 队战对应发展水平图子 4 颗土皮强进行聚类分析

在該募指标体系中,我们选择多时劳动力,与总人目,正直,农业人口,占总人口比重,农林人口,占总人口比重,农林人口,占总人 16九千等件 为表示人口,东 新的多量,以此为保据进口繁生分析, さ表5

表 5 以社会发展水平因子为聚类变量进行聚类时各统计量的变化情况

类数	R ²	(f) t	(1)
1	0 466667	93 63	332 22
2	0.788030	263 95	15 57
3	J 795722	206 45	46 63

从以社会发展水平因子为聚类变量、积用聚类分样去得到的 赛类结果看。该与指标中,提出存可以分为3类。处于第一类的存 凯里市、都匀市、该类型能测量。6×约多针等动力占点人口的1.5平 及农业人口再意人口的1.5平分别为0.296和0.831、说则社会变展 水平较低。第一类的主发有遵义红化等、、树料 核阳 正安 正 直 等月 測層 奈块 任杯 河水 存所 .思南、印针、德自言、特可 .兴 代、晋安、南降、夷 牛 早级、册亭、毕节市、大ケ 磐西、龙沙、织金、 约翰•• 赫牵、灰雕鲱山区、谓镇市、月羽 息烽、修文、华及、香定、米 岭镇宁、潜云、旗平、施、、、 .想、镇远、郑屏、沙河、台江、黎平、榕

总之。通引上面的分析,我们认为,模州省绝大部分其由,无论是从环境资惠因了。空赤发展水平因了,域外支持协了,还是从社会发展水平因了的市进行的聚类分析来看,都处上极度脆弱生态状态。因此,我明清及从各自严处的状况,来进行劳勤,环境处理有整治,最终实现贵州省舱蜗生态区的人口,资源、环境与同特金发展。

五、人口、资源、环境实现可持续发展的途径

常上所述,在我们看来, 與世育勞歲, 拜境已必处于被搜船游技态。广先,由于"共处中降助的地限」。, 且或強, 水上流失现象"一年,生态基础协场受到做好, 其故,由于人们不合为地方发利制, 其及木塘均加水人, 自力, 致使用地目着减少, 食林喷涤覆盖条罐低,从而使得自然实置物繁发生,生态系统门边境游一间时,在式上,搬动向生态环境资富与贫困相对生。"重依她生态系统生产的大火生存方式对于自然实情和环境变化的协道是为城塘。因此, 安加岭或州资商 环境的建议和整治, 我们认为需要从以下几个方面努力。

1 三格招告,人口增长,提高人口素质

人口问述是资源 环境可持效发展的首要问题, 人类居住的 地球大小有限,自然资源存量,流量均有限,如果人口,经济的规模 无限制地增长,自然资源总有一大难以支撑,经济社会的发展就难

以为继。可以说,人口快速增长,单位土地面积上人口数量过多, 1. 成为贵州咳斯转腾弱生太区生态胎弱 环境退化的主要原因。 因为人口增长可快,单位主他而和主人 ",最超过该区域社会经 济以及资源 环境的重程能力,将增入。 、属社会经济 资源和 环境的压力 在资源有限的条件下,人厂为了生存,就会加入对自 狭资.原开先和用的お户和指准 结果是计值 拉春出加开发和旧答 源的运动 如黑县 黑數 恐位 就会是管精敏膨跃 水王充头 讲的 潜成生态环境的进 电极化 因此 更加强害屈的资源 环境可特 幼发展,就必须严格控制人口增长,提高人口考质。而严格控制人 口增长,提高人口素质,首先应科学地确定贵州社会经济,资源与 环境对人门的重载力 环道重载力等 五在五基碘上根据社会 经 落 资源和环境之园特出发更商的司。依由较为今段的人口起到门 标。fallef. 加湿法 判数查和宣传工作 严格执行计划生育, 人力提 仍独生子女政第,奖惩分明 人口素质的提高体赖主文化教育事 业的发展,因此严格执行几年制义务教育是其重要环节。另外,加 强义务制教育法的宣传与教育、是帮助利轻信义务制教育得以实 飾的重要主贯 对工少数民族而区 重白加强约合工作 计大行法 清控制人口增长。提髙人口素质的每分和重要性,在各民族平等的 原则下, 积极地实施口划生育和科教以压改策

2 种物值等,提高森林覆盖率,门时而强,同主整治,用生态 系统项由保辦可持续费属

章林、上地 水是人类活动最基本的自然资源。但也是最容易 受到赎坏的自然资源。 森林特较与财政之,水上流大目约。可,是 造成贵州省斯特施纳牛态区的主导因素。 因此,连进纳金林、土地 的重要性后,贵州省从 90 年代以后,开始了全面中。台北境的繁给 互作。 1990 年、全省有林地面积 260.27 力公动,森林覆盖率为 14.8%。 森林莲年自然生长率为 8.1%,年总生长量 976 万 元 方 米,每平方公里生长量为 0.45 立力 水,高于全国水平。 全省到 1990年累计建设人工草场 6.67 万公顷, 中外投资建设草场示范点 世12 个 月中旬 自草种繁殖场已建成 246 67 公地 到了 1996年, 全省平地草布积12.6万平方公里,实有草场面积11.92万公顷。 当年和達人工程是面积1.88万公顷、1996年元或了8个县、山)。 区形基本农民保护。这,累订在43个县。扩大区学成基本农田保 护区规划, 规划保护的基本农事而积累计 115 万公.点。截至 1996 年,至省有11 个具完成基本农协保护区划定工作,已妨定的基本 农国保护区 耕地面积 6.9 万公顷 1996年 宣理水上充头面积 1197.31子方公里, 截至 1996年全省累订治理水上流头上积 9141 31 平五公里 同田 1996 年至五港林 25 58 万公顷, 皇成封 国育林 23 万公顷,人工造材面积核美华93分,介格至85.5分,封 IL 春秋核 汇补 100% 查格率 98 9% 学成"四旁"植树 5477 万林。 2000年全省治理水上流头向积 9665平方公里, 暴力治理了 182 万平方公里。当应带和面积 29-37 万公息, 按林利分、往材体 8,37 五分。瓦公济林 8-26 万公顷、防护林 12-41 万公顷、群从林 0-17 万 公, 红特种用涂林 0,16 万公顷, 完成封力存林 30,23 万公顷, "四 · 文"栏和 1265 万株 美 6 柏 2 2629 万株 同田, 艮耕 小村 还草 1。 积在全省 13 个具(五) (人自动实施, 完成退耕地造林和宣林荒地 药林 1-81 开公师, 大燃林保护上程完成公台村建设 34-94 开公 [m] 1 程区 479.8 万公的森林资源得到有效保护, 长功工程完成人 工品机工47万分之间、合称工6万分的司法防工程之成人工指 林 0 61 万公司、封制 育林 1 日 万公司、 遵 2, 从 90 年代以来, 贵 别者在提出森林郑马车,加强国土整治方口做了人量的工作,见取 得了一定的支持。但在我们看来,年态环境智到破坏后,很难有短 計间内得到恢复、因此、方。加强贵加喀斯特脆弱生态区的资源、 环路敷台工作 我们认为, 这是一个长期的, 系统的工程, 与该用生 杰系统的双点来促进带用可特结发展

3. 建立生态、经济复合系统的主态农业模式

农业是满足人类生存最基本需求的行业,也是目前喀斯特出 区的支柱产业 目前、珞斯特、1、1的农业生产方式发传统的程放 经营方式,无法摆脱食物生产与环境保护这对固有的矛盾。要从 基本上化解这对矛盾, 统之领改变整体思路, 同时要进行技术探 套, 也就是说必须为善规农业构建理想们替代模式, 即字现表业的 持续性,集经济,任会、环境一及谷士 体化生态农业, 是一种良好。 的替代模式 喀斯特脆弱生态区兴济社会可持续友展的实现有赖 干转变传统农业生产方式为生态农业生产方式。具体对贵川面 古,就是要建立木本粮由生态经济复合系统,优质水果生态经济复 合系统,茶川生态经济复合系统和中药材生态经济复合系统。这 程,对于贵州略新特览房生态区的生态重建及生态经济开发都是 很远实和很有效的 (1)本本根由 木木根油中岭木薯等少数儿 种外。绝大部分是主果。贵州省的木木粮店资息十分丰富、主要有 极果, 伟子 核梯 西菜、银杏等 如果在广州的党山和具有或存于 壤的有类化地上人力发展本本粮油,式肥够解决。于有类化《域 农民粮食生产的不是、人可厂国土压水、不仅小取到急导的空洋效 益,而且也会收到很好的生态效益 (2 代牙水果 从本质 讲, 所有表集生产系统, 程是生态系统, 但是不是明有的农业生态系统 都是每旬年 参系统 对贵厂与言、人力发表于和暑水果即是重建 喀斯特脆弱生态区生态环境创重要率措,又是喀斯特脆弱生态区 农民致喜的 条重要余径 (3 茶叶 芋叶是 种很理想的生态 经济权性材种,条树推核主分发达,不仅成片的茶园具有很高的水 1保持功能,而且用条约付坡耕地市台牛物梯化型可以收到非常 理机的水上保持功能。同时, 优质美国加工先进, 约约至技术, 可以 获得较佳的经济效益 (4 中药村 贵州是全国上药村主要产地 之 ,据调查统计,全省中约材资务品种 4294 种,产储量 65 720 000吨,资源品种数量仅次于云南 四川、广西、原全国第 4 位,因此,在贵州喀斯特由。大量发展中药材种植,确实不仅能提 高脆弱生态区的生态重建,而且也能取得较好的经济效益。

4 建立键合品质,引造保护趋定的权人保障机制

从上面的分析中,我们知道,贵州省绝大多数具市无论从哪个 比面, 10 目察》 环境都外主极度脆弱的状态。因此对主盘相 省的资源 环境保护 我们需要建立健全稳定的将入保险机制 坚 特国家 丽九 化体 个人一起工, 多要者 多层次, 多方位领集建设 符金 对于国家生态环境建设重点工程项目纳入国家基本建设计 划,地方按比例安排配套资金;地方性的建设项目,由现方负责投 人。小些建设项目主要依靠广大群众筹务投入和国家以工代赈, 打广万明引针 会各方面的投资 各级政府和有关部门要按照事 权 顺权划分,对生态环境建设的投入要有长期安排,中央和电方 现的更喜生态环境建设列入帐算,学可其他方面紧一些, 电要把生 杰环境律设资全安排好 国家预算内基本建设投资、财政支农资 金,农业综合开发资金等,都要把生态环境建设作为。项重要的内。 裳 经签定相 并逐年增长。银行要增加周干生态环境建设的贷 数 并活当每尺贷款停还年剩。积极布取利。相同外资金、国外的长 期任真偽款和赠款要优先考虑安排生态环境建设项目。同时,加 强已建立的林业基金。物区合草基金的使用管理,切实用于水土保 精、植树种草等生态环境建设、积极开展新的投资渠道、按照"谁受 35 重新化。重碳量、连极等"的原则、建立生本效益补偿制度。按图 "谁投资, 谁经费, 谁受益"的重测, 鼓励社会上的各类投资主体部 生态环境建设积备 对国内外资助生态环境建设有突出贡献者, 国家和政府给予表彰和鼓励 另外,广大群众仍然是生态环境建 设的主力军,要广泛发动群众,大力开展义务植树种草活动,继续 完善劳动积累 [制度]和国农村剩余劳动力和农利計间组织群众 开展生态环境建设,坚持"淮荒淮有,会造共有"的政策,充分调动 广人群众保护和建设生态环境的积极性。

5. 大力发展喀斯特生态旅游

积州咳临特山区集中了中国生态旅游资源的部分特化,特别 县出露山区旅游游源尤其丰富多彩 岩溶发育形成合特的地貌形 态, 为旅游发展提供了丰富6. 资源, 知安顺龙宫, 黄果树瀑布、织金 贴 处海山等 当然 限州者主席日种特的旅游资源有待主讲 鬼 开发 生态旅游是旅游开发的 种新战略。宁川区通过资源开发 与保护之间的相互促进、经济效益与社会效益之间的相互协调、以 党国资源的国特统利用和区域的直持:25岁展 在开发之前 应该 对欧斯特自包制在环境影响政价、明确生态风险、减少不利能同。 确定环境承受能力, 循引研查, 管理和监测, 以及有效的公众参与 过程,提出合理的生态环境管理措施,做到以社会经济发展为参 数, 以环境生态容量与暴力力约束机制, 以取得在保计环境与生态 效益前程下的经济发展最佳目标。 此外,还应注意两点: 是要注 重结合当地居民的利益开发生态旅游项目; 是要对进入由区参 4.4 水族游的游安 美取名种有效的方法和特无 空偏生态环暗音 视数台 面计设理手边来维护生态旅游区由优美的自然环境 助正 各类更合物的运费 改档、独有和工路斯特胎弱生态区的生态重 建, 又能提高生态膨弱区内人们的至济社会效益, 最终为实现贵州 资源,环境的重建,实现区域经济社会司基础发展

给老文献

- 1. 世界环境与发展委员会 我们共同的未来,北京:世界知识出版社,1989
- 2. 杨云彦 人口资源与环境经济学 北京:中国经济出版 社,1999
- 3. 秦太河,张坤明,牛文元. 中国人口资源环境与可持续发展,北京:新华出版社,2002
 - 4. 陈履安, 两难困惑中的决策, 贵阳;贵州教育出版社,2000

- 5 吴沿友, 喀斯特地区扶贫开发理论与实践, 贵阳;贵州民 雄田斯社, 2002
- 6 划减华,李彦彬主端,脱弱生乃环境与可持续发展 北京:商务卸书馆,2001
- 7. 刘宗超 生态文明观与中国可持续发展走向 北京:中国 科林出版社,1997
- 8 杨军昌 略谈贵州人口与可持续发展的几个问题 贵阳: 人口与家庭.2002(8)

●贵州人口与经济发展问题研究'

一、人口与经济的理论简述

1. 与尔萨斯人口适与古伊主义人口约等中地

^{· 1}家文为贵州有"五苔"招标课题《贵州人口与经济协调发展问题研究》研究成果之一。

人口生产与生活资料的关系, 开创性地建立了人口与经济关系的 分析框架, 使人自己顺得到了广泛关注, 推动了人口学的发展。此 外,他从悬解角度提出了"积极抑制"和"预先抑制"。为以后的人口 控制也提供了必要的思路。而且,他的世观主义倾向的人口经济 理论并非言无来人。19 世纪 70 年代, 新马尔萨斯主义者继承了 针衣钵 仍续坚持认为过和人工和贫困的产生是人口自身增殖告 成的,只不过在对待"允劲批判"方面,提出通过避孕等节制生育手 段来法到这一目的, 更具进步意义 一面在 20 崩 己下牛匠 告现的以 罗马俱乐部为代表的新马尔芝斯主义者,尽管共研究每野已经不 再局限于人口与经济关系的探讨、行是进一步拓展到人们与资源。 人口与环境等更广阔的领域,并采用了更为先进和科学的研究方 妹,但县国台本质仍然是马尔萨斯的"人口决定论",认为不仅贫 围 战争 相当数量的人口营养不足等代流回态是人口激增好致, 而且环境污染 资源耗竭、能源危机等现代河是的原因也在于"人 E1爆炸",主张者人口回题作为世界头等同是来对待。这些观点量 数至今仍有争议, 纽约人们留下了很多思考并影响到以后发展目 标与模式的改变。

2 平抗保學於和牙母主义人口经常理论

长则停滞绝起由强烈斯和汉森有 20 中纪 30 年代两方经济危机时期所报日的 科人口经济理论 原思斯认为,经济危机和失办产生的主要点点。"有效高术不足",向资本有效需求的决定因素是人,1数量,生育水平和资本系数 资本系数据 1" 节约额本核 在"省安展司是下降趋势,人门储备租海"或一周的稳定性也便生活水平不可能有均期内有大幅度的提高。因此提高资本有效需求的主要途径具能量人口的较快增长、同时和适认为人口的持续快速增长还有利于增加企业家分表。及严明、激发更多的投资活动。此后,汉森继承并且发展了识思斯的思想、认为经济进步丰安的构成因累有一个。即人口增长、新领土与资源的开发和技术革

新。新领土和资源的开发随着时间的推移呈桔竭的趋势。增长对 好经济进步的贡献。程光其重要。同时他还指出。快速增长的人 口产生的年轻吸的年龄结构将会影响社会的消费倾向。使消费结构成为资本使用形。从而构微投资。有利于资本的形成。包以册和 沒靠的分析表明。人口衰退是经济衰退的重要原因。为了达到生产 特资源的充分利用。人口衰速增长比缓慢增长更能刺激资本的需求和经济增长。

3. 适度人口论与可特续发展理论

适度人口论发端于19世纪80年代,是西方人口经济理论的 重要组成部分 坎南丘最早系统分析活度人口的学者,他以报酬 递减律为依据, 把产业最大改益作为达到适度人口的标准, 具后减 克维尔又将边际分析方法引入到适度人口的探讨中。现代适度人 11.企形成于 20 世纪 20 年代,代表人物是初维,他的五献在工。。 是为适度人口设立了包括非经济因素在内的9个目标,使确定适 惟人口的标准趋于多元化:二是将技术进卡引入到适度人口的分 析中, 66 定了动态适度人口理论: 是积稳定人口应用于适度增长 率的研究中,使适度人目竟不仅考察人口总量与经济总量的最优 关系, 的目探讨了人口增量与经济增量的最优关系, 使理论分析的 思路更加系统化 进入 30 世纪 70 年代, 付资海与环境问题的全 球化使人门开始从全球角度考虑人口增长河流、春活度人口作为 一种长期的调控目标, 并引发了迁粤人口是否是李增长人口的讨 论。斯彭格勒在1978年出版的。面对零增长》、核中、从9个方面 对人口增长与人均产出的关系进行了探讨,得出了对于小国来说 人口零增长的到来在经济上是有利的结论,但他并没有绝对地把 适度人口增长等同于人口零增长。而是认为人口在向静止形态的 转化过程中,可能会产生 些新问题,甚至会加剧 此已有问题的 困难程度。适度人口论试图确定一种人口增长与经济增长之间的 最优状态,其思想中隐含了协调与持续的理念,在观点和方法上丰

富了人口经济理论,对于制定人口发展目标、人口政策和人口规划 具有一定的参考价值。

随着对环境问题的关注以及人口、粮食、资源等问题的目益突出,使人们目暗对户走过的发展直路进行反思。1957年联合国通过了我们共同的未来。的最后、明确指出"可持效发展是跟满足当代人需求,又不对了孙广气发展能力造成损害的发展"。1992年批准环境及人会运员,由持续发展作为。和初的发展理念被绝大多数目录更优秀。从系统论的残酷看,可持续发展电景任金、经济一社实复存系统的整体发展,人口在互持体发展中只有重要地位、人类目录自生了与东连带情况,但一个环境生产们原则是可持续发展的中心内容。人口的专业或能力了系统的其他包裹来的变化相适应,其实现可持续发展的必要条件。可持续发展理论的提出为人口经济建筑自动行力情况。个崭新的领域

4. 人力资本论与新增长理论

人力资本论形成于 20 世紀 60 年代, 其创始人是美国经济学家舒尔茂。他有 1960 年发表的 人力资本投资 文中, 程人力、人们知识和较能, 认定 7 勞本的一种也态。即人力资本, 认为它的形式是引教育一年年健一旁动力互移等缺乏人力资本事中投资的有果, 人力资本, 我生, 全社, 工教育和和治司对人力资本移出, 这些工教, 工教育和治司对人力资本形成的重要作用, 急担了人力资本投资, 众人与年龄之间的关系, 上报, 工学, 且有月旬间的人力资本分辨的方法。人力资本, 则论性人工资、生物, 完成了关键, 完成了关键, 完成了关键, 完成了关键, 是两个人,则或其自然。全种特别的视为问题自然的情况的重要推动作用, 对最后两方或达国家的原本。就是有经本条约上的重要推动作用, 对最后两方或达国家的原本。就是有经本企业回家解决。

20 世纪 80 年代中期, 汉罗教、卢卡斯、斯科特等人为代表的 · 批经济学家,提出了以"内生技术变化"为核心的"新增长理论", X1经济增长的长期趋势作了更为乐观的判断,认为特殊的知识积 累和专业化的人力资本不仅可以提高劳动力的生产效率,而且同时还可以提高物质资本的生产效率。由于人力资本的边际生产率是遗婚的,因此从认明来看人均产出的增长被查查是一新增长理论进一步明确了人力资本的"增长、导管作用,揭示了人力资本与物质资本的关系,使人口经济理心的研究从一类探讨人口数量与给济增长的关系,被到了探讨人。15.此上等济增长的关系上来

二、贵州人口与经济变动情况

(一)人口发展情况

从 1978 年到 1990年, 贵州总人口由 2686.4 万增长到 3267 为,年增长率为1.64%, 远远高于全国平均水平,处于全国第一 位:农业人口组 2380 万十 升至 2867 万, 所方比例由 88,6% 下降到 87 7%:出生禁止 28 62% 下降到 23 09%, 处亡 利用 7.9% 下降到 7.38%c, 自然增长率由 21.24%c下降到 15.19%c, 每年的出生人数由 76.22 万下降到 74.13 万,以下降 2 万人左右,从业人员 11 1053 67 力增长到1651-75 力,年增长率为3.8年,高十人口增长2.16 个百 分点:非农轨业由 180 78 万增长到 359 45 万、年增长率达到 5 89年, 占从业人员比重由 17 2% 上升到 21.7%; 总人口中大学教 育程序的由 0.2% | 压到 0.6%、人均受教育年限由 4.87年 | 压到 5 04年(按小学6年 初中3年、中も2年 高中3年、大学4~5年 计算)。2000年, 贵州人口增长到, 3755 7 万, 年增长 经为1.4%c, 比 前期下降了 0.34 个百分点:从业人是增长到 1866 万,增长 整年 1.23%, 比前期下降 2.57 个百分点; 出生 科为 20.59%, 死亡 经为 7 53%, 自然增长率为13.06%, 年出生人数72.14万, 和1990年相 比,出生 壑下降 2.5 个千分点,处上 壑下降 0.52 个千分点,自然增 长率下降 2 13 个千分点; 主农轨业增长到 561.74 万, 年增长率 4.57%,增速略有下降,但占从业人员比重1.升到30.1%;总人口 中高等教育人口已占19%,平均受教育年限认到611年。

2000 年費州人口出生率为 20.59%。 统亡率为 7 53%;人口自 熱增長率 13.06%。 与 2000 年相比 2001 年 典州年末总人口增长 率为 1 14年,比 1年间期增額下降 0 99 午 百分点, 出生率降低 7 2.03 个千分点, 统亡率 1 月 0.3 个千分点。2001 年全省租义自率 发 14.72%,城镇调查失业率为 5.92%。

根据第五次人口普查机器正总数据计算,1990~2000年10年间, 製物 15~49 安育數封女出省外人数达 119 万人、生育资高大制转移, 是异致景大人口出省率人幅度下降的主要因素。 異州生育年龄过女人量外出这一趋势, 是不第五次人口普查验证 [兩家有久部"用私 1 经济交家充分追回的 个不争的事实。国家统计局已将我宣定又为"人口净外出省份" 从人口年龄结构观察。贵州2001年生 7 年时 盛明妇女较上年之有较大幅度的。1 然被少,如20~24岁组有龄数4发 2001年比 2000年 2被少 11 3 万人,假设这一年龄组与4 份保持 2000年 的生育全水平不至, 仅这一年龄组归4 份保持 2000年 的生育全水平不至, 仅这一年龄组归4 依就及少年2 3 万人,政策因素; 2001年 贯州实行计划生存。果治缺制,加大过生工作力度。计划学四半特况用制进一步控制。

2000年,第五次人口普查贵州省出省十年以十人日数达 240 余万人,其中60年以上为女性。但是劳动力的需求状况受孕济发展形势的影响电比较大,贵州外出人口受市场延律的影响将产生 波动,在特定条件下,这种改动的幅度会很大。因此、贵州外出的 生育资等随时具有刺流的可能性,同流的生育资源又将引起我省 人口出生密出现反响。

(二)经济发展情况

经济系统有很多分类。如按照所有制分为国有、集体、私营、外 资、甲外合资、股份制等。按照部门分为下业、农业建筑业、交通运 输业、邮电通讯引、贸易业、服务业等、考虑到经济与人口的联系程 度。我们从一分人们生活密切程度分为收入、消费两部分、其中消费

		ć.	E					8 1	€			#SX	州与金属 此	***
4	L					~	Υп		3	CDV				
C か 調 く	agle See See	\$8 .7 40 A	新 400 ×	583	1 E Ht 2	(万人)	乗 (%	10 F3	要件で	[ǀ.	かなる	1200	書きます。	F # 4 5
133	2	18547 -	B 7	1613 91	00 x	3267.53	15.19	Z	10 %.	NA P	2,	- × C +	0.6.	- 3.16
1380	5	16.7 8 ;	95 0	300	14.91	3314.63	14.31	2	2 2	76 X	: -	# - T	8	- 3.38
12	3	2063	1.	3 40.	F1	3360 95	13 88	7	· 5	10, 37	1.	4 ::	×	5 4¢
1 1/2	- v	- 75	5	5	5	3408 96	14.10	3010	÷,	-	23.75	58.5	19.0	7 34
334	-	44754	1	11 5401	F	3458.41	14.78	2	£.	18 ° X	3.4	5.5	5,	E 0
2. 1	, 44	1 2	£ Y,	7 100	£.	3508 08	14.26	54 17	8	N N0	2	+3.71	-7	27 1
380	7	670,4	15 (10)	5 3.33	ź. <u>-</u>	3555 41	3- 3-	1, 1, 1,0	2.27	305 x	-	# **	3	3 16
13/2	\$	4.77	ž,	27.77	5 %	7 48	14 47	. % C.	=	20 717	75 4	+ 4 42	4 +	+1.02
, Th	7	346	7	CHIN T	73 **	14 NA	5. 22	7. 7		2 % %	150 21	F. 4.	+ 1.96	10.50
1,500	E	1364	35.	46 3559,	1.06	R	7, 2	5.	.7 ×	2474 30	£ 0	- × 47	- 276	+ 3 18
1,050	8.	7.7	,	300	,e	. AV.	0,0	** 17 Ex	400	36.4	100	4 5 4	1 10 1	1.23

包括劳动力,教育 医疗保健等部分。经济的良性循环既是经济的 可持续发展,也就是,说收入与消费的,10种约增代,适度 劳动力, 教育,医疗保健的消费市场之间的协调发展

从 1978年到 1990年,费加省 GDP由 46 62 亿元增长到 260.14 亿元, 年增长 经为 15 4% (当年价计算), 第一产业产值比 重从 41 669 下降到 38 489,第 产业却从 40 189 下降到 35.68%,第一产业上升7.7个自分点;全社会固定资产投资由 10.93 亿 n. 1 升到 51.51 亿 n. 年增长 13.8号; 海肯零售总额从 21 23 亿元 1 月到 85 0 亿元 生物长 12 4% 計画 1.约额由 2830 五 Y n 數子 卻 10.66 亿 Y n.. 年增长 35%, 其中农产品出口的出重 .担 93 3 9 下降到 14 0 9, 2000 年 監州 GDP 法包 993 5 亿元,在增 长 14,349,增速式前期路在降低,为全国 GDP 总量的 1-119.人 的 CDP 为 2662 元 拥有全应衡数第二是全国推 全人均 GDP 水平低 1 3000 元 青省份, 仅万全国人均 GDP7063 元的 37等 是 年 水流 及形式 在提为 27 28% 39 04% 33 69% 11: 1990年分 弘下降 11 2 1 五 3 36 1 五 7 85 个直分与一个社会。污资产投 资料达到 402.5亿元,年增长率达到 22.8377,增进比广明社高 65公: 商品专供主题 343-67 亿元,年增上 14-87分正压协的有法 思,同主,产额达到54.63亿美元,年增长17.5年,大人低于前期 增长速度。

态。贵州经济增长且有以下特点,

1 从户项模看, 贵, 155 年4 模 不大, 在全国处于中下水平

2000年 贵州(GIP 总量力 993-53 亿元,在全国处 J 26位, 贵州社会消费需零售总额 343-69 亿元,在哪个时。7 位,全社会国党资产投资 346-98 亿元,在全国居 26 位,在 朱部处 J 第 7 位。从人均水平来看,贵州等等标志可入均水平在全国居下水平 2000年 贵州人均 GIP 为 2662 元,在全国保纸、农村居民人均纯收入为 1374元,在全国相关、为全国人均地及入的 2253。前6 61年、人均地方财政收入 227元,为全国人均地方、为政政人 566元的 45条 全省居民作人均消费水平为 2253元,在全国保产 36

2. 从增长净度条套,1978年,平、电、经常直体增长参展。 好、1度本头、3.4.4. Una. 1.4.4.4.

22年来現州舎所保持形で、停定 高速増长 2000年 CDF L 1978年増入了21 日高年日標1,14 9の、社会市費を集造海電长 16 19 福、年時1、13 42の 22 年中 CDF 最高年1 19 20 6の、最低時1、0 5の 从全年1 17本半末石、7円 GDF 定約 日会を保護に関している。 CDF 比 1978年間 C 7 24 67 係。年均増长 「5 6の 6、社会を集団無常に 了 21 日 係、年増长 を 为 15,06の 分別比集対応 0 7の 和 1,57 自分市

从上表可以看出,经济增长线在多数由尼下门上消费线的左边,统明经济增长。 假在当年没有形成治型力,在此几十一2年才 拉动消费。

经济的构成。股来说有多种则分,在元,我们根据经济与人口的关系来进行分类分相。从收支的度。均分为股人与内板、将公济格力。自由场,按照与人本身的生存。实现的实现关系,可划分为消费中场。等分力上场。装有人为专户与企业方面。从人为销费物构成比例来看,贵州与民收入增长决定着消费上场。城镇自己、收入5137.19 元,支州 5025.81 元,农村居民人均总证人 1947 47

元, 纯收入 1374 元, 支出 1717.47 元, 其中生活消费支出 1096.59 元。居民当年收入基本上与当年消费持平, 稍有节余, 消费是吨收入的 79 81年, 其中来自农业的 878 20 元, 来自农业的收入排持生活商本足 218 39 元 各类市场发展快、但存在的问题 8 当高 4 形数 自市场 9 数确品滞销严重,劳动力市场秩序记息。失业率居3 6 形成 6 地域中的教育体系不适合社会市长等 1 市场 反映中的结构问题 不等效線。此长期存在, 已自备影响贵州参游的申特效 反映

3. 经济质量状况

从贫益来看,贵州低于全国平均水平 劳动生产率反映的是 带动者们劳办效率,即劳动者单位劳动时间的产值。2000年全员 界动生产率贵州为 5323 73 元,相当于全国平均水平的 42.37%。 限1 何工资水平力 7468 九、相当土全国平均水平的 79 69%、职 !的创造的价值少.有主资 を相对较高, 这不可避免地影响企业和 个人的积累。 1 中资产负债率贵州为 69-29 %、12个国高了 8.48 自分点,全业负担付重,严重影响企业的扩大再生产投资,从而导 致企业发展的与幼木星;资金每周转一次便带来一次们余价值,总 剩余价值量与周转次数或正化。 页上业流动资产周转次数贵州为 0.91次、产全用低 0.71次。贵州经济改益的不住影响着经济的积 累净额, 进门志响到今后经济投资总量。从经济增长类型来看, 进 州经济目的"国域于外延式增长方式"从1978-2000年22年来,贵 格兰母资低之9百分点。次产业中,资本对价济增长的的贡献 至分别法约 29 295% 53 98% 39 35%,而同期技术进步的贡献 契约订订算, 分别达到 33.88%、27 46%、14 76% 由此可以看 出,物质资本投资是贵州经济增长的首要因素,经济质量状况总体 欠佳。

总的来说,贵州举齐发展有喜有忧 喜是纵向上保持了持续 稳定发展;忧是写全国和其他地区的发展水平比起来,在速度,效 益方面还有较大的差距 体现出来是贵州的 GDP 在全国的排名 不断下降,1989 年贵州 GNP 在全国的名次为 24 位,到 2000 年降 到 26 位 1989 年贵州的 GDP 总量占全国总量的 1.49%,2000 年 时只看全国总量的 1.11% 社会零售总额 1978 年时是全国的 1.36%,到 2000 年具有全国总量的 1.01%。贵州与全国的差距星 逐步扩大的趋势。

4. 贵州人口与经济关系认识

物质管1-两生。决定人口再生产 马克思主义辩证唯物主义 认为物质管料生产的方式决定人口的数量、质量、达外、人口的社 会构成、分布、流动的基本发展趋势也是由社会生产方式决定的。

表 2 贵州人口与经济变动关系分析 单(:%

4 6}	人, 1增上	松石济增长 新	4.63	人口增长名	经济增长率
1978	1.8	23 7	1990	3.0	4.3
1979	1.7	11	1991	1.4	9.2
1980	1.7	4.4	,992	1.4	8 1
1981	1.8	6.5	1993	1.4	9 9
1982	1.7	15 8	1994	1.5	8.5
1983	0.9	12 6	1995	14	7.5
1984	1.0	19-8	1996	1.3	8.9
1985	1 4	7 9	1997	1.4	9 0
1986	1.8	5.6	1998	1.4	8 5
1987	1.5	10 8	1999	1.4	38 3
1198	81 8	8 6	2000	1.2	38.96
1989	1.4	4.5	相关系数	- 0 26928	

根据(收纳五十年) 1949-1998 (货机统计年益) 2000-2001,整理

物质资料的生产方式的发展决定人类自身生产的社会形式。即婚姻家庭制度的党限。制力也决定人类自身中中即任存行为有社会发展不同历史崇颖的特征。人口在会构实验率取决于在会生产力式的主接支档的竞步之内。人口由于"支柱用工的基础以及生产关系的性质"人口由于"支柱用工的基础以及生产"人工是社会生产分析。人口是社会生产力的发展,是体现社会生产,分产、发展工作,是一切社会行为和社会活力。

人口数指引多级计步,与社会生产力发展的发展各相适应会导致劳动资格。 没要责劳工工程的制造、利息工会生产的或效应 人。当年前,这一个企业,是一个企业,也是一个企业,是一个一个企业,是一个企业,是一个企业,是一个企业,是一个企业,是一个企业,一个企业,是一个企业,一个企业,一个企业,一个企业,是一个一

學別人, 「原长也は、在很大程度」是随時於各的发展。我们 通过付人。」「各支权、子的行士。如在工作、名与现居允顷度 相关、(1) 表。「公司大厅、京内官、中国农店人」的数量有利于发生 经济的发展。

(三)贵州人口对经济的影响简析

从我国的实际情况看,人口总量的增长过快成了社会经济发

展的元重负担 人口绝对数量大,自然出生率6,造成了生产资料 供应。重点乏,人均占不得是面积基础,人均付房面积据商用难, 居代付房条件机设置。美数有行业难以提高,人均压代收入处于 世界后列等情况。 马比,控制人一带长,实行人口的有计划再生产 是我国经济发展中。或长期的战略任务

1. 「公数量对表例》《方、电度四影向方面

据母我国 0~16 专少年 瓦童林 乔费进行 四推计算,1971 年至 1908年刊计划生育少生的3-38亿大、为个社会节省74万亿元。 另被司簿。同期移在对司司生产的舞政和主团级投入累计约为 905亿元。即计划工育工制权人工工厂等省之等上重抚养费82 n. 1971年農州出生主人40 73%,死1 至为23 40%,自然增长 和 1/2 8 64 12 2 7(XX) 注 1 1 4 4 12 70 54 22 27 1 4 71 7 53 6 1 4 外 增长率为13-06%。 贵州的正生率共下降了20-14个千分中。29年 提下约少6.1 453.25 万人, 按全面平均水下正算, 红货约十延标。 春炉用 992 32 亿元。1978 · 克上有人。1 2686 40 万、加朱维特贵。 打刀、III 泰增长、禁火人均 GJP 战斗 1到 3698 36 元。 妇朱不实 411 发生存, 是用人的 cop 314, 2360 91 元, 5 a 5 301 00 元 1979年至1998年6年6日 (11日) - 台山茶付上, 長以人門 11日 11日 总值从 41°7 元增至 6400 1 元. 月上 百费水 1 9 227 元增至 3094 九;的复果不实信,也生育,同期人均国为生产。而和历民市费 水平月1年分別从363 几些至 4099 5 7... 从197 3 几增至 1954 4 Tin

2. 电主带:力气:对大流流光流和多点电

用于人「的增加。引起等动力数量形式上。3、生力少少 已大量订算。(中)一步。安全原则,另一方,边内生产。一大型,分 动力数量的增加的。这种一个一大型, 数量增长为其增长。他不管6一等。一个中等动力数量均长为 其增长更数5.43%。另面分数量的变量价格5.43%。另面分数量均分

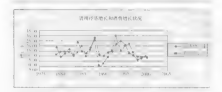


图 1 唐州 GDP 与人均 GDP 增长情况

势料来源《告州特日五十年》《告州特计年等》2001年

3. 人口对市场的影响方面

4. 农业劳动力隐性失业问题方面

2000年、雲井 排地 184 4 万六顷(2766 万亩)、农业从业 1607 万人 程曆雲,伊忠、"妨劳等往和农业生产力的实际不主。以及 每九面积的房功量和时全季节癿最纳来上算。每个方动力通过较 五分元式以完全种每02公顷(3 亩)地、这样算来贵州农业生 产具需要 921 万劳动力,剩下的占总量的 42 75%的 686.37 万农业劳动力为绝利利余务动力,他目的边种生产率或接近手零化土地可以自由转移、他们的转移不会影响农业生产如以单位的租赁地位的活动。 14 所能提供的劳动量来针算,据实剩余 1240.04 万人,占总单的 77 08%, 12绝均利余劳动力多由 56% 67 万人,这部分劳动力是相对剩余劳动力,他们的边际产出不为零,但又小工事农产业劳动力的边际生产。他们在农业时参加农业劳动,适合间在家中,有时我们也称之为季节性利余劳动力,目前生产条件下他们的转移会产低农业的产量。尽管贯州农业劳动力过剩已十分产重,但其绝对数仍在增加,人地矛盾越发实税。

5. 年齡结构的影响方面

2000年 集出 15 岁人日旁动力参与率为 28 67年、就业 1.84 力:61 < 64 岁寿幼力参与率为 61 公立。 83 1力:65 岁以 | 人 11参与率为 31,96年、決业 67 99 力:超过 券劫年参以 | 人口的劳 动力参与率为 47 写年 成业 164 37 力 2000 年 県田寺苅年 紛人 11 2027 98 力、就重 1782,90 方、等动 月参与率 87,92年、比 1990 年下澤約 2 年百分点 - 考虑到著来。今春水平的栽培、芳动 力参与 率将略有 下降 - 段利田 假定劳参率仍然为每 5 年下降 - 个自分 点,预测结果如表 3。

15 岁的劳动力数量受莠动年龄人 1 的影利, 也然历先十五再 下降的 1 程, 但绝有数 5 亿本大。 针 2005 年, 劳动自整成的劳动 力增加 176 91 万, 年均增长 15 万, 身动力总量增加 205 8 万, 年均 增长 41 16 万。2005 - 2010 年, 劳动年龄内劳动力再增长 138 26 万, 年均增长 27 65 万, 劳动力点量增长 185 万, 年均增长 37 万; 2010 - 2015 年, 劳动年龄内劳动力支撑长 99 08 万, 年均增长 19 8 万, 劳动力总量增长 12 65, 32 万, 年均增长 25, 39 万。 退出, 劳动年龄 的劳动力基本上是逐年增长的, 年增长在 4 - 5 万之间。

主 2	2011	2015	4± 102 AU	共油十	供给预测	16.17	In I.

	2000年	2005年	2010年	2015年
15 岁	18.60	23.53	20.88	16.90
16 - 60 %	1782 15	1959 10	209" 36	2196 44
60 % []	.64 31	15% 32	207.41	239-24
合计	1965.15	2170.95	2325.65	2452 58

资料来源:根据贵州省2000年人口普查资料计算。

6 人口诗动对经济的影响方面

高3.29个百分点。提高了农民的人均収入,也反位了农业劳动力 区域转移的贡献超过省与产业间的转移、两者总具为经济增长提高了5.36个百分点。

三、目前贵州人口与经济不协调的突出表现

(二)经济规模与人口汽量的不协调 --贵州的贫困问题

由于自然,历史、文化等方面的原因,贵州的经济规模与人口 趋量长期不协调,重要表现之 就是贵州的贫困现象十分突出 表现有: 是贫困人口基数人,贫困发生率高 2000年,贵州仍有 舒刊人(1300)余万人,贫售发生率为974%,高出全国均值近7个 百分点,其中48个贫肉云内贫困发生参为16.4%。 "是贫利区域 分布不均, 贫困科 9 无能 目录。从行政区域来看, 全省 48 全贫困 具中有 26 至集中在野西南 黔东南、黔南 3 至少数民族自治州。 从日外区域未看、贵州贫困人口主要分布在武陵国区 乌蒙山区、 九万. hx 等边边地区 是贫困程度深 贫困县 2000 年人均越 地 0 79 亩, 人均国内生产只值 1615 元, 只有全省平均水平的 60.7%,只有全国平均水平的 22.9% 四是返贫率高于全国平均 水平 据资1,全国的成结系 般在9%左右,由贵州岛达15%。 其中脉,自见区运往率高在30%以上,扶贫攻之任务艰巨。五是贫 围地区収入结构不合理。通过线形,引,几分析发现,农民人均改入 竟然与科地成员相关性, 克明农民人均纯收入与工业产值、人均 GDP 几手轻光关系 其原因是:首先,上业企业主要集中在城镇中 而城乡分割严重, L业没有发挥广有的反辅农业的作用, 城镇 L业 经济的扩散作用也较弱。其次,收入分配政策上的多异性可能影响农限收入,尤其是教济式扶贫而带来更多的转移支付收入。 再 次,上地少、生产条件差的地区,外出打工者可能较多,从而获得更 多的非农性的劳务收入。

(三)就业结构严重不合理 一劳动力结构与经济结构中不协调问题

1. 贵州劳动力就业结构的类型

根據經濟及展水平和科学技术及展狀兒、依据 次产业就业 比重、参考国外发达国家税。中结构支展变化的历史和趋势、可以将 人口就业结构分成现代型、发展型。依统型 种类型。 具体的划分 梳推加查4 断示。

_		朝 でお就不且有第	" 。 机非比重等	产,统小比亚
	传统型	≥ 50	25 4 41	25 /1 /1
	发 投气,	16 ~ 49	26 40	26 ~ 40
	MILLY.	€ 15	35	≥ S()
	計りか	81.83	6 47	11.7
	11[6]	64.38	16 94	18 68

表 4 贵州劳动力就业类型比较 单位 %

敬料来源,孙文寸《中国人。1发展与宣传专展关系中元》和1 司、其例 2000年普查 赞料。

从上表可以看出。贵沙藏中结构属于典乐的传统类乐。并且还处于传统领的初期阶段。就 标告自答 变远远落于发展中国家平均建度。其中农业劳动力等入等一产业最为缓慢。就业比下只有传统型、靠排数的 25 88%。只有个国水平的 38.19% 第一产业较合理。作他与传统型标准相关 13 3 个自分人。

2.费州就业状况与钱纳至土国结构及标准结构的比较

英国发展经济学家钱增甲根据 80 多个发达,国家和现今发展 中国家工业化过程中的经济数据进行线性间归,得出人均或人在 300美元時的大国核學、养根報发展中国家的实际情况而制定 个目前便率 以 1 8 3 的 1 年東 11 第 2000 年 與 11 人均 GDP 为 318 美元 据此,我们可以将世对最先数据做一个横向。因际比较、 ++ 4 等动力的每 6 15 中的 一般化的在(太 5)

表 5 贵州劳动力转移与钱纳里大国模型和标准模型的比较 (单位: 4),

	占GDF	比重	占在业/	人口比重	城市化	的资金	68.85.41
	1.1	1 og		1 2	100 H	24 70 1	511707-1
K, H	40	17	59	15	22	15.7	14.0
tt (f	.15	15	15	1.7	22	15.8	13.5
PA	25.2	32.2	80.5	5 41	23.96	40 5	16.2

根据设纳里模型和(贵州统计年鉴)计算。

时, 贵州的城市化水平不可避免地低于模型。低水平的城市化反过 水又影响,农业为动力的转移进利。 贵州山储蓄率比较高。分别位 大国域型和环准模型的2.2 个百分点和2.7 个百分点,力力也支 撑着空清的发展。但连是不能满上投资的常步。 2000 年贵州的全 社会制定资产投资率约达 40.5%。是人国模型和标准模型的2.58 低和2.56 信,比储蓄率的24.3 个百分点。差距校人

为具体分析 "次产业内部配管较存和对多动力吸纳力的潜力,在此引入边与生产率概定",与力中国的"次产业中都有失业存在,所以可利用边际劳动生产车。平均劳动生产率。弹性系数分式来计划,系数来自,加的国工分上信果

表 6 贵州三次产业劳动生产率变化情况 (单位 九 人年)

	第一	产业	37	- 6	72)	A 4	全省
		边际	9 F,	17.61	į Fj	1, 59.	+ 11]
	, 04	4 2 (4.5 4		704	1 . 4.	4 4 7
		151 ×	5443	2436	3501	23/4	1574
2000 5	2168	1077	1 52	Nit	1/11/35	22.7	5411

成的, 在很大程度上可以认为是政策的或人为的原因, 特别是贵州 的工业总标式合理工业中重 业品 65% 左右, 人约技术装备高。 盎然人的索生换来人均劳动生产系的高水平,并导致讨高的工资 率 另外 所有正结构文码重主国营经济, 贵州国有工业企业占 70公左右, 度 土土包含剂时期人事制度和工资偏瘫的影脑依然存 有 国有金融运动门福甘岛 太监技术及各水平很高。T 资 经过高 也就不允怪了。传统理论认为, 在短缺点到来后, 各产业边际劳动 泰差和缩八,有高业市计基本上相等。带州第一产业边际生产力 虽然较低,在1990年是农业的1.72倍、到2000年时是农业的2.06 信,美能扩大手, 原则切缺点还没有到来。造成非农产业就业囤售 11人 高业市已来临的另一个原因是长期粗放的经济增长方式和 卷木佰白、技术洗涤。第一产业劳动力的财政方增长迅速有一点。 例移、 第一产业包含金融 电信等新光产业部门,科技含量高, 人,与技术艺备中9, 节点年严季申相应提品。,包含科研,教育、 名(数等 4.1.) 4.4 人员平均要数台水平高, 人力资本存证 5. 1. 本以资源优势产决定的。贵州民族文化、饮食风格。自然景观等 与 ASS , 法 7 第一产 业务矩 层进户 圆的 与同一但第二产业的。

3.贵州劳动力就业结构的偏差

田子农业、品洁费的或人种性小于1.而上水产品和服务性产品的支入种生人11.施支入水平的结构。电农产业发展相对较快、农业和10套移。同时劳动力效业已要欠生相。但这亿.最后产值合均产,让结构基本上趋于一致。但发展中国家在上业作时期。现何时的劳动力转移设于产值转移的丰地明约年,等由更高。2. 在考虑就业结构转变落后于经济结构;一个证明制制,有重点差数比较等对止产率。确差反映的是统利或编码的人小。例差系数较级的是偏离的严重程度,也可以说劳动生产率累积会平均劳动生产率的价数。

			就业	偏差					偏差	系数	文		
	73 "	4	30	14 14	10	4	\$5 · e	40	70	,sir	/ 27		v 4
1990 [39	78	25	46	1.4	32	0	51	. 2	49			24
1991	30	×2	21	23	15	59	0	50	2	19	,		42
1992	42	53	25	95	16	33	0	54	2	60	,	1	40
[903]	45	17	27	76		42	0	58	. 2	89		1	32
1001	34	19	2.	66	11	83	()	53	2	8()		()	77
1995 T	36	43	22	3/1	14	07	~ Q	5()	1	51	,	1	10
1996	- 33	66	20	52	13	13	- ()	40	1	51		()	h7
1997	35	35	22	76	12	62	0	51	1	60		0	78
1998	18	40	. 27	73	13	25	0	55	1	98		1)	80
1000	41	58	27	23	14	3.4	0	St)	2	47		()	79
2(00)	42	.)2	27	10	15	82	1	61	2	27		()	88

资料来源:根据(贵州统计年鉴)计算(1991-2001年)。

党信 茄 图。

(四)劳动力配置的经济效益低下——劳动力变化对经济的贡献率不高

在会为动生产率的提高来自两个方面。一是劳动力从劳动生产率低向部门核移至向的部门。由于高劳动生产率部门战业权的提高而事实的。 是随着一次产业劳动生产率的分别提高 (使整体水平、新原岛 工会等动生产率的提高 (人会导致经济的增长水和发展水平)劳动力企业和区域间转移对劳动生产率和经济增长的强力能够和建筑和解

社会包产出下为2劳动生产 餐 P 与投入的劳动力数量 L 的 编积。

$Y = P \times I$.

将上式逐步分解和变压可得到经济增长公式;

$$\mathbb{G}(y) = \mathbb{G}(p) + \mathbb{G}(1) + \mathbb{G}(p) \times \mathbb{G}(1)$$

C \ 力各发素的增长率 将社会总产值分解为"次产业形式,再通过微分可得到;

$$(\varsigma(P - Z, 1 \times \zeta, \varsigma_{P}) + Z(2) \times G(p_{2}) + Z(3) \times G(p_{3})] + [Z]$$
(1) × G(L₄) + Z(2) × G(L₆) + Z(3) × G(L₆)]

乙,表示,试产业有仓产出中的比重 的 與是各产业劳动 生产率的提高力量会分为生产率时提供的价额、是 项层轨业结构自立化。提出的价额 我们决定在总价额中支撑 次产业各自贡献的部分,到下司位。爰对力和配置所借来的 因此,劳动力较移对社会等动性产率的可预置效益可表达为

 $\chi(p_1 = G(p) - Z(1) \times G(p_1) + Z(2) \times G(p_2) - Z(3) \times G(p_3)]/G(p)$

通过 引撑可得到, 贵州省社会生产率年平均增长率高达 13 6年, 其中第一产业生产车的提高为其 5献 65年, 第一产业贡献 8.6%, 第一单 並贡献 14.4%; 劳动力再配置只贡献 12%。虽然第 ·产业劳动生产率增长最快,年增长率达到13.7%。但由于就业规模偏差变化不大,第一产业就业几于处于停滞状态。因此对整个社会生产率聚啊较小。劳动力再配置效;也离示、主要是由于劳动力行业向转移大做效。结构支化不大匹效。虽然转入第一产业有143.3 // 误州省统计与一贵州统计年签 2001)。但第一产业本身劳动生产率较低,且增长较为被被,影响了对整体劳动生产率的贡献。

再来看劳动力行业转移对经济增长的配置效应:

劳动力从第一产业转入第一产业、第一产业、从而使入均产值 上升面带动经济增长一劳动力贡献至可用下式来口量;

$\mathbf{a} = \mathbf{L}/\mathbf{Y}[\Sigma MP(\mathbf{l}_i) - MP(\mathbf{l}_i)]\mathbf{Z}(i)\mathbf{G}(\mathbf{l}_i)$

a为配置或益、MP(1)为 产业劳动的均称生产率无为社会劳动力总数、Y 国民收入、Z(1)为 产业量 (1)的证证。G(1) 方 产业劳动力的增长栏 对整体空流而言,是上劳动力产 中市危暑度产生的营养效序不大、民能为经济提供 0.89 个自分点,其中通过第一产业转移提供 0.54 个自分点,通过同第一产业转移提供 0.54 个自分点。 主要是因为第一产业业业文化不大、第一产业与第一产业劳动力力可能产生利益不大。

以上指数都是以国内生产总值来计算的,忽略了劳务输出财 得的改入。2000年 贵州劳务输出人数 224 3 力,占劳动力总数的 12 226。跨省输出 198.8 方,11流动人口 198.6 年,在百九四之5 5 万,为本省 68户增加了 32 1 亿元。相当 万,5 升 68户增工 社等 3.29 个百分点,提高农民人的汉人。 等动 用下坡转移的贡献超过 省内转移,两者意见为台湾种下黄高了 8.36 个自分应

行内咨动力变化共为纯品增长提高 2 96 个百分点。同期贵州 经济增长 14 34%(当年价计算,劳动力员献份额为 20 64% 1982 - 1997 年,中国年经济增长率为 8 01%,劳动力总查献 5 42 个百分点,贡献份额为 67.67% 费加劳动力对经济的贡献率要

远远低于全国水平。

四、贵州人口与经济不协调的原因、人口与经济协调 磨的测定

(一) 贵州人口与经济不协调的原因

1 惯性导致人口增加过快,人口压力过大

果河南自北,生育工作在20世纪80年代7个面极开,在时间上宽敞于全国10年看,人口基数过大,另外吸州的少数民族占 13、而可察给少数民族的计划生育政策之化较宽松。这些因素直接较低了实地人口的过热物位。90年代与贵州等历了第一次生存高岭、人口自营联约在50万五看,和当于贵州一个中等县的人口数型忠康位人。其体可以从下而几个方面看指,总人口增长人了数忠康位人。其体可以从下而几个方面看指,总人口增长,有几个人。2000年为3240万人。2000年为3240万人。2000年为3240万人。2000年为3240万人。2000年为3240万人。2000年第一次,是1920年增加286万人。增长产月34年至月35年发生,2010年之。2010年之。2010年之1920年增加286万人。增长产月34年产月34年产月50至6年增加286万人。增长产月5年代的增长方的326年代的增加286万人。增长产月5年代的增长方的326年代中两个条条。但果州的人们出产自至年生日类增长产的326年的两个平条。但果州的人们出产自至于增长方的326年的两个平条。但果州的人们出产生日类增长产品。195年分别来平方两个条条。但果州的人们出产生日类增长产品。195年分别来平方两个条条。但果州的人们出产量,195年公司,19

表 8 贵州与全国人口自然变动情况比较 单位 %

	199	0年		5000年
	提出	全国	贵州	全国
BILT	23 60	21 06	21 92	10 01
€LT \$	7 92	6 6"	7 68	5.89
1 外增长至	16 43	14 39	14 24	4 12

资料来源:贵州 2000 年人口普查资料。

表现在人口压力方面。2000年末贵州总人口在全国人口中所 占比重由 1949 年的 2 61 8 上升到 2 90 8 人口密度认到每平方公 里 213 人, 比全国平均水平高出 78 人。而人口素质特别是农村人 口科学文化素质的相当低下, 又作不少农村劳动力失力走出, 自己 的条件面隔于上面并不断向上预索联 他们恶使林木 陆坡开带 讨印制作, 致使生态环境压力沉重, 积重难吸。据有关资料, 全省 水上流集而积。1、1、7.76万平方公里、占全省中面积的43.5%、年 侵蚀总量 28565 93 吨:石漠化土地 22 6 万公顷(338 万亩), 5全 省总面积的 12%。而在耕地面牌上、大多数用落水低。上层沉澈。 中低产用 1 比例在 75% 点 1 . 口类成形 大 1 . 25 19 的排血流点 总排 地面积的 21%。同时,由于直量耐享分布不均,致使水下流失改 重,呈潜火其梗繁,耕血中"渔水、跑工、腹些" 奥多相当家庄 北 外, 贵州是一个民族大省, 少数民族人口在总人口的比例增加人, 已从 1982 年的 742,36 万人增加到"五善"时的 1334 万人, 亚古人 [] 比重已从 1953 年的 26 1997 [升至] 37 859 少数记载人口的 付快增长,已成为贵州人口与发展不容色初的门顶。

2 五小射业环境公1、「公司 11 港;井央于好多增长

現焦育人口增长电压,旁动力每年增长率人约164年,绝易数增加约30万 目前上東京並以占5.5年,绝对数具有10065万,原果吸收。率額增劳动力、上沙室中增长率高要达到15分看有,这显然是不可能的,更原论等原制综合动力转移。另外上中部门上设置长度。在124次间,在全球部门有劳动力强企的条件下,上业部门头要有相高于(高30年至行)农业部门制度上资就可以得到劳动力的无限供给,并且在农村剩余劳动力吸收下净之形。工业部门上资变化 般本大 另外国民或人分配时为重新两条原则; 是工资增长率、宏高于经济增长率; "是工资增长率不高于劳动生产率增长率、贵州从1996年到2000年职上上资分别为4917元。5705元。5705

九,6595 九和,7468 九,下號年增长 封 13次。阿期回經济增长率只 有 27 76年 第一产业劳动生产率有增长率为 12,55年。第一产业 第 31 生产等年增、平方 11,03年。城乡人口收入差距。由 1990 作 83 工 生 大美,1990年 的 3 年 1, 积 一章要美的工资增长力快 订高的、资硬组有门等的工产条件下,选点人数绝对预减少。另外 又使用工业部。10:未分配行制降低,进一步使扩大两生产变限。 提用形式关定等。产业的工资不但高,而且还超过边际劳动生产 全 15年 7元、未少别广、人。各社运动者增强之。而上还且对劳动力 研究的工象。全理的解释。这是并实营济时期不合理的用人制度 电报文企业。而完成的中国。

3 > 1 和知, () 经护工, 连续资本深化的接触到票, 就批弹性线套敲小

4. 贵州农村资金的融资非消不通畅,投资主体单一

费景汗,拉尼斯认为,必须将剩余产品转化为生产资本投入到 工业部门, 方能实现劳动力快速的转移。成长冷冻理论也认为,发 歷中国家具要将储蓄率由诉查的 50 基高至 10 0 . 几 就可以完 现经济持效高速的发展。2000年贵州各项存款金额增加 160 亿。 储蓄率达到16.19、尽管勾此贵户的资个仍身短缺。但由于优给 思想等重因,民间仍有大量的游瓷没有通过金融机构而转入非农 部门 2000年农民的收入总额减去支出总额,农民手中还有 138 亿元的现金,但有入银行的只有187亿元,很多资金闲置家中 另外由于历史等原因, 贵州的投资行为过分集中于政府身! 贵 州农业生产条件套等,劳动生产至低下,农业积累少,1978年时, 几乎没有农村乡镇企业,这位过来不仅是购农记收入的增加和资 本的积累,更重要的是还影响到农民企业家培养、由于缺少这种掌 提市场规律又数冒市场民险的投资人,或即使有这样的人。在初期 电很难通过正常的顾客桌道去获得数量较大的贷款 这样投资行 为只能由因在全业和政府来执行。1月月在企业投资基本上偏好主 劳力节约,以资本特代劳动力。政府投资又创重工具积少亿,设种 性公共产品,成本国收期长成根本无法或国,成不工积累利扩大再 华产 2000年贵州国有学养投资额达到 259 95 亿元, 占户额的 64.7% 以劳动密集型企业为主向集体经济 私资经济、个体经济 投资分别为795亿下。41亿和164亿,总和只有国有经济投资 额的 10%。

5. 重工经农用用严重, 校安也过多地可作农产业价龄、导致农业增长相对过慢、剩余微弱

2000年費州周定资产投资 311 57 亿元,其中第一产业具有 3.45 亿,占 1.1年,投于第二产业有 124 64 元,占 40年,投于第二产业有 183 48 元,占 58.9年 农民人均来自第一产业的收入为 878 九、人均生活消费支出 1096 59 元,也就是说平均每个农民来 自农业的收入用来维特生活还缺少 218.5 元,来自农业的积累几 手没有 2000 年乡村存款 (宋章) 50 亿元为 72 5 亿元, 农武提 供的各种税费 7 1 亿元 有。就以此作为农业给了业的最早积累。 与全村全投资企额是不到 4 6 农业部门过少的投资产业和目的 切出产生的提高。第一产业产动生产率只有第一产业的 11 8%。 以有第一个中的提高。第一个业产动生产率只有第一产。

6. 」 业中技术选择在祭礼...下利于农村氨全劳政力的核移

技术按安泰使用询问可以分为一种; 是劳动候可观; 是中型技术、超量本。一步动压量持不变; 是资本使用核角型 从 1990 年到 2000 年 贵州育第 2 业投资增长了 3 26 倍、速少县增 劳动力争约等。这些比较基中平常和其他兄弟者份看两发生的观象。为了加强动争力和技术产品的技术含量、这些地区党相以发达国家引进完计过技术、而这些技术是发达国家根据自身发展过程中的特点。完如 十百年的 为一块的技术。由于国情的不同,这些权劳力使用型转变到资本使用期的劳力。并有目的大利。这些权术在发展中国家难以发挥本圈的劳力。并将的下列,这些技术在发展中国家难以发挥本圈的劳力。并将的下列,这些技术在发展中国家难以发挥本圈的劳力。并将的下列,这些技术在发展中国家难以发挥本圈的劳力。

7 第三产业等对生产毛增长碳慢,鲜业增加的潜力不久

8. 人力资本投资不足和人力资源开发不力

(二)人口与经济协调度与贵州适度人口的测定

在具体衡定人口与经济协调程度时,必须考虑人口的数量、质量、结构与经济规模。效益。结构等方面的协调。本文从三个方面来测量贵州人口与经济的协调程度。从下表示。

- 1 人口數量 字符 規模的协调程度,以 次产业劳动力的有效就业率来计算,即 X₁ = (劳动力人数 绝对剩余劳动力) 分动力人数。一般认为,中国的市农产业的险组失业率为 20 % 左右,不供验也以此数值来计划。农村劳动力检对剩余 314 2 万, 进农载业 555.3 万, 城市隐性事农失业 111.06 万, 显性失业 2 7 万, 共有失业人口 427 96 方, 占劳动力总量的 23 0%。
- 2.人口质量与经济增长的协调,人口的质量以人均教育年限指标表示。尚教育申限之与教育投资成近似线性正相关,即教育年限与教育投资做同性例增长。当教育投资的收益率大了物质资本投资的收益率的,说明教育投资企业。将物质资本投资转化为教育投资的收益率的,将教育投资的收益率中,特额有景效转化为物质资本能加速经济增长。因此可以认为当教育投资的收益率与物质资本投资的收益率相等时,

可以说在现有的物质条件下,人口质量与经济增长就已经达到协调了。人口质量与经济增长的协调程度 X;=(每亿元教育投资对 经济增长的贡献率-每亿元物质资本投资对经济增长的贡献率)/ 物质资本投资付还济增长的贡献率。

- 3 人口的就带结构与经济结构的协调、劳动力从生产率低的部门转移到4户率高的部门能促进经济的增长、因此可采用人口就业结构与资济的产业结构之间的偏常来反映人口与经济的不协调程度。入1-100-(产业结构)或业结构)
- 以三次产业的比例结构作为权重,可以得到1990-2000年人力资本投资对贵州年经济增长提供1054个百分点。物质资本投资分类,持续是供659个百分点。2000年贵州省教育投资总额为52 年亿、物质资本投资为402亿,这样每亿元的教育投资可为经济增长提供0,019947个百分点。每亿元的物质资本投资可为经济增长提出016493个百分点。

N=(1 全省劳动力失业率)×100% = 52.32%

X;-1 (每亿几教育投資付給济的贡献系数-每亿元物质 资本投资对经济贡献系数)]/物质资本投资对经济增长贡献系数 ×100%=78,32%

 $X_3 = (1 - 0.4860) \times 100\% = 51.40\%$

贵州的教育投资不足, 教育的边际收益率高于物质资本的边际收益率

下面综合这三个方面的参数,可计算贵州人口与经济总协调 系数 X

X = (52 32% + 78.32% + 51 40%)/3 = 60 68%

目前, 供加入口与经济综合协调度为 60 68%, 但以上指标是 在静态的基础上得出的, 随至济的发展, 此数值是会变化的。并且 在计算中, 我们发现, 贵州人口与经济的不协调程度有加划的趋势。 根据以上数据,我们还可以计算出目前费州的适度从业人口。 2000 年费州劳动力参与率为 57.7%,即劳动力占人口总量的 57.7%,劳动力人口有 1866.23 万, 大坐 889.7万,有效就业人口为 976.53 万,将其与劳动力参与率相比可以得到适度的就业人口总 数 1692.43 万, 化目前费州总人口少 1833 万。

五、促进贵州人口与经济协调发展的对策思考

1 发展经济是解决人口问题的根本

控制人口數量,进一步降低生育率水平,促进人口再生产方式的转变

件的改善,已经降到低水平位置和发达国家基本上没有多大的水 距。因此可以认为,贵州的人口再生产类型,引 处于菜资斯加所说 的从依接理生产类型。则现的生产类型转变中的人口增加过程中。 贵州人口自然增长率下降不是在生产力大力发展,谷结高速增长。 各项建设外事尚未平发展,物所基础很健顺的基础上出现的;相反 是在人工严重自当生产力及展,却正,各项建设中业、大大组级经济 和社会发展更重的情况下出现的。为了减轻率实上存在的人口压力和专忠未来做略少量目标。不得不下决心控制高出生率,从而被 级人口的过快增长。因此,有这种特况下出生率的下降并不罕形, 只要稍不注意,生存和更加可能发生。为此,要加快要州人口 向现代系对变的对程,拉基础、其中等的办法是加快各项经济企 设、促进生产力发展,在这种情况下,由辅以有之有效的改筑措施。 建矿以扩大性利能果。

3. 九人人刀介本投资,提倡教育对经济的贡献审

从前面的分析中,我们得知,1990~2000年,贵州人日素质得到股人科提高,但城乡美事明显,最大寿新集中表现在文自人口和高等教育两个方面。而往,越往高水半程度,共差重越大。而人口高级的高低,十架取及上人口的肾分水平,不决定于人口数量的的能力上要决定于人口的肾分水平,不决定于人口数量的多少。目前,贵州省的大学。中专《小学》幼儿教育的发展在全国处于后进地位。为此,我们必须在努力发展经济的问题。严格控制人口超过物的增长。这样既增加生产人被少过多人口造成的工业人从一个方面进行努力。才有更多的头投资学教育上来,生能使提高奖者人口的和科学文化技术水平和对经济增长的贡献目标变为现实。

4. 抓住西部大严友的历史机遇,主性质3经常的持续发展

抓住全国区域发展重大政策进行首次调整的机遇,争取落实 和用好国家支持中四部发展五项政策:即优先在中西部地区安排 资源开发和基础设施建设项目,并引导资源加工型和劳动密集型 产业向中西部地区转移; 理顺荼源型产品价格, 增强中西部地区自 我发展能力,实行规范的中央对政之行制度, 逐步增加对中西等地区的财政支持, 计号外商投资, 提高国家政策作战敌用, 中西部的 比重; 加入对贫困地区的支持力度, 战励东部地区与中西部。他区交 级全净联合与技术合作, 落实好中更引使用的专项实持政策, 加入 贷商, 切欠和效益, 促进外来投资增长, 以加快现纳原始积累 的, 也便和数量, 要有限于加入新的增长点的经济联系, 吸引省外的大企业, 炎病值少, 外海细整个和和其他生公有输金少对贵州的 投入和合作,以促进机州学济的持效检定发展。

5. 调整并本价格,统并许不断形尘消

通过信贷 招股 集资 独资等形式多来道融集资金, 开办乡镇 企业,农民可以以苦集资。以劳代资、全体联营 振般联查等方式参 与其中。积极培养,农产业投资主体,特别鼓励打工回乡者联合 义办企业。对主确实用于投资实业的企业戈个人,在信贷政策上 刑以活当放松条件 对主国有个业中来自国家预算和低点贷款的 投资资金、运作价格上的适当调整、严格要求投资主体重担设资风 险, 迫使某些政府职能部门在劳动力和资本的使用上做出理性的 选择。技术引进和创新要与本地资源优势相结合,九世是引进的 技术要适当的加以改进。依靠科技创新促进经济田和放增长向集 约增长五式转变、带州是个典型的资源丰富资本短缺的省份、资 本价格匹元品干劳动力价格。技术革新要立是干劳动力丰富的省 情, 鼓励开发劳动力使用倾向型新技术工艺, 不能盲目地追求对劳 动力的替代 目前贵州芳动力转移还没有到达知缺点,即在周定 . L资条件下劳动力仍然无限供给。所以要发挥本地劳动力价廉的 优势,大力发展劳动密集型企业。调整工业结构,重视轻工业的发 展。尤其是劳动力吸纳力大的企业或行业,在投资、政策上应给予 适当的倾斜,改变传统的粗放的上业增长方式,完善市场体系,尊 重价值规律,按要素的边际生产力的人小来确定投入量。改变目

前不合理的用人制度和工资制度、企业用工能进能出,能上能下。 建立城乡 体化的劳动力市场,消除对农民工用工厂的支援行为, 以农民厂的低价优势扩大就业 静低 卫业部厂工资增长速度,使 基增长率低厂经济增长速度和劳动生产率的增长速度,更不能超 计步压生产力,扩大就少增性,增加劳动力对经济的贡献。

6. 大力发展优势产业,增加农产品附加值

以旅游、转色农业、生物制约为龙头、大力发展地区优势产业。 贵州有野牛植物 3800 多种,约用植物 3700 东种。野牛动物 1000 余种,由地后胶内 976、可供开发的上地比料地的 3 倍、发展农业仍 大有可为 为此,必须根据本地地形、气候转点。调整农业种组结,却 人名代势的经济体物,促良结种的种植和以如反季节蔬菜、特色水果),提高农业产业增加值,也为深加工提供充粹廉价的原材。广泛月形农业技术结片,及助科研单位和个人到农村、华包荒地、水面、汽度、出供料及物产物效均、加快设州旅游。总体规划的实施进度、十户"地开发地价,依然所有依有人。如果设州旅游。总体规划的实施进度、十户"地开发物"的发展,加快成市省人力成,完善各旅游社会设施、创造旅游品牌,对旅游行业人员加强管理,严格实行特值旅游时制度,难免逐步高多、提高行业从复加强管理,严格实行特值旅游时制度,难免逐步产量。

7 加林/戏维建议,提商城市化太平

城市化是社会发展的自然历史过程,是国民经济工业化、市场 化和现代化的自作现象。有中部改基等信义。由为的成功经验表别。 城市化的制速发展以及城市化的推动信用。有力地促进了当地经 济社会的快速发展。建筑的城市还进程相对缓慢、尤其是农村城市 (输)化的发展更为滞后。城市行政的功能及辐射作用远没有充分 发挥。因此,应从研究贵州行政区划现状人手,适时调整地。其级 行政管理体制,配合全省主业化发展,加速城市化进程,建立城乡 体化劳动力市场、促进人口流动,为增加就业创造有利条件、为 侵州人口与经济协调发展做出有力的贡献。

参考文献

- 1 贵州 自統計局 贵州统计年鉴(1991~2001)
- 2 国家统计局 中国纯计年鉴(1991-2001年)
- 3 梁自明 人口经济学、广州:广东高敦出版社,1989
- 4 中国人口统计年鉴 2001年鉴 北京 中国人口出版社
- 5 杨敬华 西万发展经济学概论 天津:天津人民出版社,1996
- 6 贵州年鉴编辑部 贵州年鉴(1991~2001年) 贵阳:贵州人民出版社
- 7 贵州 占情編委会 贵州 名情 贵阳:贵州人民出版社 1992
- 8 贵州"五并办" 贵州名 2000 年第五次人口普查资料, 2002
- 9 闰务院"五蔡办" 中国 2000 年第五大人口等券資料, 2002
- 10 丁仁船、杨年苔 科技进步对中国劳动力就业的影响 统计与决策,2002(12)
 - 11 李杨玉编 局方经济学 成都:四川大学出版社,2002
 - 12 宋永先 现代两方经济学 上海:复旦大学出版社、1997

●贵州人口城市化进程问题研究`

人口城市化是特人口向城市集中及城市数量增加和规模扩大的过程。同时也是伴随着公现代工业和科学技术进步为先星,并把它广泛应用于城市建设和社会发展对和之中,促进城市发展中人口、经济、社会协调以及人与自然协调发展的过程。第五次人口将个设计的城乡人口则分标准符合城市地域内。一产业人口积果的特点,有到了我们对贵州人口城市化进行初步的分析和研究,通过该研究来反映贵州城市化发展水平和本来发展趋势。这里主要运用以下。些指标诸如省全城市、地级城市、其及建场值几个层次、综合起来分析贵州市的城市发展现状。特征、结合全合产早社会学和人口学的知识来分析贵州人口城市化发展被设产都广的原则,并有此基础上探讨贵州未来人口城市化发展模式、原购及对管。

一、贵州人口城市化特征

城市化的初级阶段就是人口的城市化。因为人口足城市构成 的一个核心要素,其城市发展的基本客体。有了一定的人口数量的 集集,才有社会、人口、空间、经济等多力。由因素的存在。而人口城 市化的统计自任务县用城市人口占总人口的百分比来面量城市化水。

^{· 1 (}交支为省"五普"办横向协作课题:《费州人口城市化问题研究》研究报 告。

平的。贵州国上面积17.61 万平方公里,东西跨度约595 公里,南北相肺约509 公里,通称隶州高原。地势西高东低,自中部向北东,南、面倾斜,平均海拔1100 米左右,聚有7八山 水 分田"之陵由,由湘人黔,主蜂焚净山生态系统保存完好,中南部首岭横旦;西部高耸乌蒙山;北部有大娄山。贵州河流多、密度大,该便自10公里以上的就有984条,北有乌江、赤水河、游水江、海侧河;南有南盆江、北盘江、红水河 都柳江等。贵州耕地面积较小,且上层厚,肥力高、水利便利的好地所占比率低,为为占有耕地而积 0.78 亩,低于全国平均水平,这是贵州从致的自然条件和总体形势,因此贵州的城市化道路 定要结合贵州的实际情况,周时围地做出判断和选择。总体思路是虞从社会上、市场经济发展的规律、根据区域社会经济可持续发展战略、结合贵州省发展的实际,充分发挥贵州地级、贫资产等、民鼓文化等优势、走一条具有地区特色的开放式、多极化人口城市化发展直路、

1. 城中化发展水平有一定程度的提高,但发展速度明显较慢第五次人口养育仓育总人口 3524 77 万人。在全省野食时点总人口中,按照 1999 年城乡助分的新标准,居住在城镇区域的人口为 841.30 万人,城镇化水平为 23 87%。与 1990 年的城镇人口比较,设区市增加了 2 个,设区市的城镇人口增加 13 7 万。2000 年的设区市理加 頁 实地反映了人口 6城市实体地域内集中的状况。不设区市增加了 4 个,城市人口仅增加 11.9 万。全省城市化水平从 1990 年的 19.24%、增加了 4 63 个自分点,城市化进程有 7 定的加快。但与全国平均水平 36.09% 比较,却低 12.2个百分点。其上要原因:一是 20 世纪 90 年代以来,贵州的大中城市发展较缓慢;是小城镇密度低、小市镇发达特数值低;二是工业化程度低、农业不发达、影响了农业人口的转移。

	" H # "B	点统计	人口划分	年.	大常住人 [1划分
城市	城市人口	日人总	城市化率	总人口	非农业 人口	农土重
4个设区市						
贵品市 (6区)	189 51	237 43	79 82	189 69	133 29	70 26
遵义十 (四,化之区)	42 61	53 48	79 67	61 64	35 07	56 89
安顺市 (四考区	36 06	76 74	46 99	80 11	21 60	26 96
六盘水市 (钟山区)	35 19	45 32	77 64	41 33	24 82	60 05
9 个不以区市 都勾市	22.32	46.34	48.17	47.61	16.29	34.22
P.41 .	21.34	43 32	49 26	44 29	15 73	35 52
聚义市	29 55	71 99	41 03	72 10	11 40	15 81
翻作 计.	15 dx	30.59	48 77	33 11	8 76	26 46
1. 18 1.	27 31	12.78	24 21	124 43	11 76	9 45
ahitari	19 41	47 11	41 20	49 96	10 97	21 96
4 % t.	7 80	25 ,9	30 95	30 45	6 72	22 07
(that	11.27	52 07	21 65	58 53	5.30	9 06
Marke I.	11 38	29 26	38 87	30 20	4 98	16 49

资料米龄《贵州省第五次人口普查公报汇编》、《贵州统计年鉴》(2001年。

表 2 贵州城乡人口构成一览表 单位:万人

指标	1996	1997	1998	1999	2000
年末总人口	3555.41	3605 81	3657 60	3710 06	3755.72
农业人口	3062 43	3099 58	3144_10	3181.28	3212.63
非农业人口	492 98	506 23	513 50	528.78	543.09
市镇人口	2457 33	2503.75	2539 76	2539.80	2588.15
乡村人口	1098.08	1102.06	1117 84	1170 26	1167.57

资料来源:(贵州统计年鉴)(2001年)。

表 2 的市镇人口统计, 主要是按照现行的行政区划来计算的。 市镇人口中多数是农业人口。在统计过程中、应该把市镇人口中 的农业人口排除,即 2000 年市镇人口中的非农业人口也就是 543.09 万人。而市镇人口中的农业人口数就是用表中的市镇人口 数减大非农业人口。所以,我们在衡量一个地方的城市化水平时, 不能看它的市镇人口,而要看它的北宏业人口在总人口中的比重。 改革开放以来,贵州城市化虽然有了。 定程度的发展 有其发展速 10 与经济发展很不相称、城市化发展缓慢日发展不平衡。1999 4. 全省北农业人口为 528.78 万人, 西总人口的 14.25%, 远远低 于全国间期平均水平 29%,而且发展不平衡。2000年,全省总人 口为 3755.72 万人,比上年增加 45 66 万人,其中,非农业人口比重 占人口总数的 14 46%, 此 1999 年提高 0 2 个百分占。1999 年, 费 阳市的事农业人口增幅最大,上升了0.56个自分点:基次是遵义 市、黔南州、分别上升了 0.35 个百分点, 0.24 个百分点; 具余地、 州,市的增幅都在0.05~0.18 个百分点之间。这一事实说明,在 经济、文化发达的地区,城市化发展水平较快,反之,在少数民族地 区和落后地区,城市化发展速度就慢。

2. 城市等级规模结构不合理

从13个城市的等级结构看,大中城市人口增长缓慢,小城市

数量和规模增长也大同小异

表 3 告州省 1990 - 2 00 年城市等级规模结构变化 [按非农人口划分] 单位、万人

		4/-	特人城市		4.5	自然的	中小城市。		
	城市	人口數	* 数	人口數	个数	人口数	1-8%	人口数	
1990 1	9	2017 70	1	7/2 82	1	26 43	, ,	28 45	
.t.l.	100	100	.11	49-50	.11	12 73	77 78	37 77	
竹规设		29 5		102 82		26 43		11 21	
2000 4	3	306 69	1	133 29	3 .	81 49	9	91 91	
比重	[0]	100	~ 7	43 46	23 1	26 57	69 23	29 97	
平均规模		23 59		133.29		27 16		10 21	

资料来部《贵州九 | 年 1949~1996)》。《贵州统计年鉴》(2001)。

从表3可以看出, 贵州特大城市人口规模增长不快。费阳市 6区 2000 年非农业人口 133.29 万人, 10 年仅增长 30.47 万人, 每 年仅3万人, 扣除自然增长率, 机械增长的人口不多, 原有的中等 城市遵义市按同一口径增长 8 64 为人(2000 年为 35.07 万人),由 小城市转为中等城市的八盘水市、安原市人口,则分别由 18.18 万、17 58 万增长约 24 82 万、21 60 万、增长也较缓慢。从大中城市数量少、规模小的 市数量与本农人口数量总体来看、贵州大中城市数量少、规模小的 格局本发生实质性的变化。而小城市的数量和规模与 1990 年相 比则略有下降。这些都说明了贵州城市化水下不高、城市化发展 速度更爱的省情针似。同时还可以看出、贵州丰农人口主要集中 在大中城市。占 2/3 以上。

3. 人口城市化的空间差异明显

第 ,城市化水平产异 城市主要分布在中部地区,以贵阳市 为圆心, 150 公里为生径的圆圈中, 有贵阳, 遵义, 安顺, 都公, 凯里 5个城市,外,目有八商水, 八义,铜仁, 毕节4个城市。城市化水平 可以说是中语南北低,在此体 26 8度, 东经 104 5~108 5度的 区域四元集中了贵州 4 个大城市, 45 个县城。而在之外的南北归 分别只有1个县级市。东北、西北、南部的城市化水平均低于全省 平均值 除了度阻抗人口取模超过百万外,其他城市都在百万以 下。其中, 六角水市的人口复模发展快, 增长 36 52%; 其次, 安顺 和助用市市 to 年来。自发展标准处为依括 第一产业电脑之发展。 城市发展初步具有了。定人气指数。在经济发展上,其中以省会 **抛市出租 加加小价黔中地区 和以遵义为中心的黔北地区以及以六** 盘水地区较为发达 在这些地区有很多县级市如消镇、川阳、仁 怀, 杰水等, 以具级城市为发展纽带, 已经进入了快速城市化发展 阶段。但在黔西北的毕节地区,黔东北的铜仁地区及黔西南州由 干自然环境, 交通条件等因素影响, 处于贵州经济发展的边缘地 区、城市发展相较缓慢、城市化水平均在20%以下。

		-	喪 4 号	州	省城	市化空间	间比较		
地区	面积 (万平方/里)		城市行特大	数		县城(个)	总人口	市镇人口 (万人)	城市化水平(%)
东北·铜仁地区	1.8	1			1	10	330.25	52.87	16 01
西北,毕节地区	2	1		1	1	8	632.69	79.64	12 59
中部: 費阳市 安領市 八盘水川 遵义市	5.8	7	1	3	3	23	1533 59	501 44	32 70
南部:黔南州 黔东南州 黔西南州	7 32	4	-		4	36	1006 63	209 24	20.79
全省	17 62	13	1	3	9	77	3524.50	841 30	23 87

资料来游《贵州第五代人口普查会报》编》、

第二小城镇发展光导明显。 贵州的市、县及律制镇无论是从数值还是从起限一部有较为明显的差异 从单位面积的建制镇数量率在, 战商为遵义市、黔西南、分别为每万平方公里 29.04个、31.31个。 从建制值的人口数量来看,"五普中超过16万的有36个镇,占5.2%;超过10万人的有4个镇,它们是供附近积别超15.26万人、小河值1089万人,一次校平寨镇12.04万人,被宁草%镇1089万人,作作"地区、黔东南州阶池(州)治所外、没有1个镇超过6万人,在建制镇人口中,由农业人口高者达70%以上,低者不足30%。由农人口增长落后,中镇人口。

表 5 贵州建制镇情况表 单位 个

年度	贵阳	遵义	安顺	六農水	毕节	铜仁	黔东南	黔南	黔西南	合计
1990	- 11	57	40	15	93	32	80	45	22	395
2000	30	165	36	31	98	69	88	96	79	692

资料来源:《贵州统计年鉴》(1991)、(2001)。

4. 人口迁移流出大于流入

人口迁移和流动。是指在不同动因下所发生的人口空间运动,是人口观象和经济现象的综合反映。改革开放以来。随着经济的发展、进一步促进了人口的迁移和流动。从迁移的方式来看,上要有两种。 种是省内迁移; 种是省际迁移。从连移的地点对换级发来看,主要有迁出型和狂人型两种,使州是理创的证型等份。 贵州与全国 30 多个省。由《民的省略迁移中,接纳贵州人,迁入城市的人口在1万以上的省份有11个、依次是;广东、孔苏、四川、云南、浙江、湖南、山东、安徽、河南、河北、福建、迁往这11个省份的人口占设迁出人口的85%。由省外迁入贵州的人口在1万以上的省份有3个、依次是四川、湖南和江南,这3个省份占党迁入人口的72.8%。从迁移和流动人工的素便来看,文化层次比较低,以初中文化为主,从性别来看身以另样为主。 贵州省阶人口迁移论例基本情况见下表 6。

表 6 贵州省的省际人口迁移

	合训	外省(大区)							
		华东	华北			西南	内北		
外省迁入	100	11 64	1 65		21 30	62 58	1 56		
迁至外省	100	40 93	7 89	1 40	26.41	22 41	0 96		

单行,0%

资料来源:根据"五普"资料统计所得。

从上表可以看出,贵州的人口迁移还是以华东、西南、中南方

向为主,多半是以农村剩余劳动力输出为主。因此,迁移的模式基本上是比较单。的,主要就是从农村向城镇的转移,在迁移方向的互动方面,迁出率明显大1迁入率,这充分说明本省城镇对劳动力的吸纳能力弱,因为人口的迁移受到经济和环境的影响和制约。在高级层次人才的流动方面,贵州基本上就是处1迁出大省。近几年,毕业的省外人与院校贵州学生基本上是不同来就业的。另一方面,本省各大学培养的优秀大学本科生和研究生都纷纷外出就业,这对贵州的影响综合他表现在各个方面。

5. 费州城市化水平差异原区简析

城市化水平差异尼亚理条件,资源条件 交通条件和经济发展 水平等综合经济因素作用的结果。 处在省全城市的准阳市区 由 下经济,文化教育,交通都较贵州其他财值有优势,其何各地级市 无法与之相比,贵阳处在西南交通枢纽中心地带。这里的冶金,仪 表。加工各行业都较之发达。而处在西北的毕节一带周因为交通 的落后,少数民族较集中等原因,毕节由和其他具级城市的人气指 数比较低、经济发展过程中的人流、物流系统还没有形成、假议里 的资源比较丰富,又加上和号称"西南煤海"之都的六盘水市和毗 邻,所以这里的电力资源比较发达,"西由东汉"工程设里是唱上 戏,同时这里有许多旅游资源,有国家级自然保护区或宁草海,有 国家级旅游景区织金利 处在黔北的历史文化名城遵义,地处策 肤,四川的交界地,交通有明显的优势,这里有丰富的资源,加针。 铝、汞等,还有丰富的各种人文量观,工业和酿酒业发达,多名的某 台酒的故乡就在这里。因而遵义市的城镇化率相对较高。近年 来,黔西南州随着南尾铁路的开通,旅游业的发展,水电,矿产开发 的跃进,城镇化至上升较快。为了进一步说明经济发展对城镇化 的影响,这里再将贵州分地区经济水平与城市化进行列表比较(表 7).

表 7 贵州省各地区经济水平与城市化水平比较(2000年)

她区	总人口	国内生 产总值 (亿元)	CDP 构成(%)			人均 CDP		城市化	
	(万人)		—jle	_jk	三产	元	位次	水平	位次
全省	3755 72	993 53	27 28	39 04	33 67	26652		23 87	
贵阳市	337 45	264 81	9.1	50 9	40 0	7920	1	61 19	L
进文小.	713 94	236 79	35 9	35 5	28 7	3326	2	22 99	4
安顺市	252 30	58.46	32.2	35.2	32 6	2332	5	25 88	2
六盘水市	287 83	81 54	16 6	53 9	29 5	2853	3	23 06	3
铜仁地区	374 77	63 64	61 2	181	20.7	,709	9	16 01	8
毕节地区	690 63	120 91 [44 3	30.5	35.2	1782	8	12 59	9
黔东南州	422 49	75 78	43.2	28 6	28 ?	1805	7	17.98	7
影片由州	296 53	59.89	36.0	32.3	31.7	2036	6	20.62	6
野白州	379 78	101 28	34.2	40.1	25 7	2685	. 4	22 71	5

资料来源:《贵州统计年鉴》(2001)。

州的城市化水平严重滞后于工业化水平。有研究表明、亚洲国家 (地区) L业化率平均增加1%、城市化率则增加182%、而贵州则 以增加107%。其滞后性品面易见

二、贵州人口城市化发展滞后的理论分析

(一)贵州城镇化水平的横向差距

从前途中已知,贵州人,1或亩化安聚早项出发展建度缓慢,等 缓处操结构,全种产产种关导明等等制造。而与全国相比,关键也 十分实出。2000年,贵州或镇化水平化全国平均水平(40 0%)低 12,22 个百分点,居全市间被第4 位,在处西市都 12 省、例数第 3 位。与东部的上海,大津分别相对 64,44,48 12 个百分点。

表 × 1990年、31XIO 年中国西部 12 省区市城镇化水平

		城镇化力	KT(G)			城镇化	K (%)
地	ĮΚ	2000	1990	地	, ۲	2000	1990
介	,=[36 (99	26 23	闁	187	18 93	12 59
J,	74	28 15	15 10	陕	t _{if} t	32 26	21 49
NG	kı'ı	42 68	36 12	11	d)	. 24 01	22 ()4
ηı	决	33 (19	17 38	14	伸	34 76	27 35
[74]]11	26 69	21 29	31	Ą	32 43	25 72
贵	Ж	23 87	18 93	新	栅	33 82	31 91
ᇙ	拼	23.36	14.72				

资料来源,个国第四次人,1普查 第五次人口普查资料。

根据世界城镇化的一般规律,一个国家或地区城镇化水平在 10%~30%为初级阶段,在30%~70%之间属了快速发展阶段, 70%以上属于高级阶段,按此标准, 贵州仍处于城镇化发展的初级 阶段。

世界各国城镇化的实践表明,一个国家或地区的城镇化水平与相应区域的经济发展水平是相关的, 贵州的发展也符合规律。 2000 年全省 GDP 为 19.70 亿 差元(以 1-8.30 中等), 人均 318 72 美元。根据世界各国城镇化的发展进程, 般来说,当人均 GDP 为 800 多美元时, 城镇化水平向为 30%。39%,由此判断,贵州城 镇化水平比较真实地反映了贵州经济的发展水平。

(二)贵州城镇化滞后的理论分析

[, 贵州省城镇设置的条件与标准过于单一、缺乏分.] 别类的 拾导

城镇和乡村被明显的差别特征有二个,即人口聚集,经济聚集和基础设施聚集。长期以来,在我省划分城镇与乡村时仅使用了第一个特面,利用一定区域的总人口和非农人口的比例来设置城镇,是我省城市化进港现状的重要作用因素,而对经济聚集和基础设施聚集特市乡野得不够,经济聚集上产业发展借业的,为了城市来说,市农产业的发展走几上。业化是城市的主要动力,工业化过程推动了城镇化过程,其有客观线律生,依据一定地区工业总量水平和地位来设置市镇受到忽秘。此外,利用区域的基础设施来输查市镇在贵港从未有过先便,在国外,例如是9、澳大利亚、法国和瑞典、或有这方面的规定。中国辅廷辽阔,各地区的自然社会经济条件手方为明,单一的城镇设置标准,是难以准确地指导贵州省城市在北港飓州进行的。

2. 城市发展模式缺乏斯进性,城市实体地域概念模糊,全省 没有统一的则分标准和统计指标,城市化进程准以得到准确反映

以前推行"切块设市"、"切块设镇"的城市化模式时,城市的行 政地城和实体地城相差不大,城市化的相关数据基本可反映全省 城市化的进程。但随着县改市、县并市、乡改镇、县级市升格为地 级市的模式推行、旅馆的行政地域和实体地域混乱、反映城镇化进程的规值人口虚化扩大、大量的乡村人口未经职产和空间的转移,而只是因为所有地方数量均分至了"变化"一枚之间变成了市镇人门。同时,有些地。 显为了达到这市政负级标准,利用不正当方式盲目扩大非宏人口。 等致质值基础设施相对不足 流动的生人员增多等。系列城市问题,因此,如何加有效的城镇发展模式还没有很好解决, 基城设市, 与 员具名区域的行政关系如何确立立定以群争的处,是国人。上京级过行和产办关节。60人(约156人/平方公里),如今人和19年投资公人。平方公里。60人(约156人/平方公里),却令人和19年投资公人。平方公里。100人(约150人,对上级位达到100人,人口索及超过1000人。不方公里,并可以继续近行政首所、人口级位达1600人,人口索及超过1000人。不方公里的行政区也认为是城镇区,这一体现了城镇发展的新进程,比我省的农工地从对是城镇区。

1 我行好機由例及正許至在分院過程

长期,以来,我国。自货物将制入城市,发展中小城市的方针,这在特定。即有其思报的。而,也与整个社会对企及及技术相互的。因为。这个企及更过程中,不同规模的城市地区的发展之下平衡的。有公理的初步。人城市发展要快;发展中期。中等已模的城市及底域战士,在发展的后期。小城市的发展变换、并认为,欠发。其同家应把往竞力集中到市人人口集中所产生的。人上来,而不是把其努力用于阻止集中本身。同时提议分配城市公共投资的正确立法应与城市发展的这种情况相适应。在经济发展的星期,中期和信期,现有成果相当人一部分投资分配给大城市、中等级市和小城市的发展建设上,要更多地体现社会经济发展过程和远应。要与地区发展水平相适应。要与地区发展水平相适应。要与地区发展水平相适应。要与地区发展水平相适应。要与

4. 土地市场不完善制约城市房地产业的 F 常发育, 开发区设置计核, 过多, 城市持续发展后进不足

房地产有西方安达。其家都是城市的丰要产业之。 贵州省由 身城市建设所需的土地按行政手段支援、无偿无限期使用土排斥了 地和地价对城市上地需求的调节作用, 具结果 方面查成上地的 阴管和设费; 另 方面, 未能发挥上地在等集城市建设资金方面的 自大作用。

近年来, 先其基90年代以来,各地不經条件,相互攀化,一类 而起地中现了"升发区块"和"房地产"共"房途相对的和吸引外资。 自行为开发区制门各种与经济特区及港市互联出至各技术开发 区相类似的域免税收收策。甚至有65.还不相以低成本的价格抽租 出口升发。(一地、导致个国范山内开发区设置和建设的严重失控。 遗址下种本区层里。由于同地业中发。造成大块用地组长。准要了"东 集的上地资源。用竞相给投资者被免税收和工作批准上地、导致压 家营企的大量成大。于多月安区无归额的产少目标。基本上是来 各个准,为历地产投机的人并方便之一,存在下少选择不当、名不 管实的均额拉大井发区、投入大量资金发挥不了效益。为了重端外 确而任在改变原有城市域划的合理和均等。这种现象,在设制也 相等密用。

5、城市化的发展聚集于城市规模,包有了城市内部结构和某 建设施的改善,导致城市化纸等价模纸

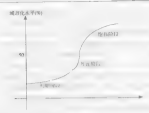
从现状有, 贵州城市化的水平是较低的, 然而在这些低的城市 化水平下场存在着类似, "起城市化"的现象。如时业参高, 認實失 业严严,城市基础设施不足, 交通住宅紧索等问题。 长期以来, 我 省城市化的未象农业人口向城镇转移和城镇人口的增加作为我 省城市化的主线, 而将城市化的本质。 二产业还包括第一次 产业的发展参模了。 工业化是城市化最主要的原动力, 第三产业 的发展是城市化的重要作用因素, 而农业的发展对于城镇化具有 积极的,基础性的作用。如何促进三次产业的协调发展,内涵更新 与产业升级,才是城镇化量本质的问题,应是城镇化的核心。贵州 在这方面尚未引起足够的重视。

6. 城市, 间产业结构趋同, 城镇职能体系不够协调

近年来,为了调动地方的积极性,实行"财政包下,分划吃饭"的繁妆体制政政,并人了地方的或包尽,投资立项权,但政内群企中的职能尚未消失,自场及仓下完善,价格体系存在召不同程度的报准,各担虚机按规律仍新人的加工业,作复建设,重复引进的现象相当严重。一方面造成土地液黄;另一方面,许多城市的同类企业作项;其个中市场比较产事,使原果徐济效益较的城市工厂效益下下。等级各城镇即能分1.不明。即能体系混乱。这在一定程度上也经确定是根人口验值化的发展。

三、贵州走城市化道路是发展的必然

纵观城事化发展的历史过程,其发展恋势无不表现为"S"型(见下图)。即都经历了由餐疗快、半衡。 所, 白个好器不确的曲线发展过程, 违发展的 所设定"利姆阶"。这些发展阶段和饱和阶段,向整个中国的城市化发展简处在第一路设入即加速阶段的初期发展管设。推供了声,著名的地里空冷学家等装势的现就,城市化发展进程"S"曲线的形成,与经济社会发展水平密切相关。 "请农业信息运济评处」绝对地位时,大量的农村劳动力必然从事农业排作,城市1.业发展缓慢,提供可就业机会少、城市化处在初级阶段,城市几一股口意人口的 20%左右时,这时的城市化准程程是很慢的 而贵州的城市化水平已超过10%,目前处于初始阶段并向加速发展阶段迈进。就全国而言,整体平均水平比贵州要商,但发展不平衡,表现为东部,东南部城市化水平高,而整个西部及西南部的城市化水平较低。不管怎样发展,贵州要把城市化作为一项战略任务来抓。



城市化发展S模型

與州为什么要走城市化通路。城市化能为贵州带来什么。这 得先从城市化的价值争夺请是。关于城市化的价值至今尚有争论城市实质!是一个受到人们控制的不断发展变化的系统。其一实国家是市场。职能。空司西讯网络和决策过程。群体的同一组 和紧密的社会联系,并重视社会的作用,因为城市是连接居民参与社会管理。自我清足感。社会转定一为非正式社会活动设计场中的专为表等。但得到重视。彩管化与自由,创造的确模。完善个人或價体。彩适的环境、高级率地发推制能。更写地被发行所利用。这是目前内外,跨遇对城市价值的评价。可见,城市是文明、进步的标志、城市是社会生产力发展的产物,是中产力特别是否济发展到。是当及必然出现的社会经济出现形式。对于贵州而言。笔者认为,现阶较城后他的作用是显而易见的,主要表现在以下几个方面。

1. 对社会主义市场经济体制完善的推动作用

我们知道, 贵州 . 元经济结构明显, 这对市场经济的发展和完 善是有不利影响的, 市场经济大发展要求人们的法制意识要提高, 社会保障要到位, 收入分配差距较小等因素。而城市化正是要打 被 二经济的格局。向着 一元经济发展。我们已经加入了 WTO, 而 WTO 更要求经济发展的越危化。法制化。在农村,规范化、法制 化的意识货油影响着城市化的发展。下而是"九五"期间、贵州城市与农村收入 的增长。建设 比农村快的多。"九五"期间农村与城市其收入比依次为 1·3.6、1:3 3。1:3 4。1:3 4。1:3 6。1:3 7。1996 年。1997 年城乡收入变化较为 卷定,从余年次之间变化较大,反映了城乡之间收入差距的技大,而收入条距过大,为而作利于社会的稳定。也不是社会主义发展的要求。另一方面,收入差距的技大,导致城乡之间文化。教育、社会保障等等方面的不但带,从两使本来就非常明显。元经济结构 变得少加采出。这对"全济的发展是不利的"农村的有效需求不是,收入差距的拉人不利于扩大内器。这络在下面论述。

表 9 贵州省域乡居民家庭人均收入水平及对比

· 4·	, 995	1996	1997	1998	1999	2000
外 别 份		1770		1770	1777	2000
城镇厚民人均可支配故 人(元)	393. 46	422, 24	4441 91	4565 39	4934 02	5122 21
农村居民人均纯收入 (元)	1086 62	1276 67	1298 54	1334-46	1363 07	1374 16
城乡收入对比	3 6 1	3 3 1	3 4 1	3 4 1	361	3 7 1

资料来等《贵州统口年鉴》2001 中国统计出版社。

2. 缩小城与收入差距较为理想的选择

从表9我们已经看出,贵州省城乡收入差距是较大的,这也反 映了城乡经济发展的小平衡性。把表9 ")表10进行比较,我们发 现;贵州城乡收入差距远远高于全国同期平均水平。

我们要看到城市化发展水平的提高,有其两方面的作用:一方面是城市化的提高,可以创造更多的就业机会,客观上为农民进入

城市、农村剩余劳动力向城市转移、创造了条件;另一方面、按照哈 理斯 托达罗模型 城市与农村业人养胖的存在。是农村剩余劳动 为持续向城市转移的动力,是城市化特练进行的条件。这是收入类 脖存在的根被效应 农民工进城,方面可以争和。业收入实外 或者缩小与城市收入的差距,另一方面,利用在城市打上期间,也 学到一些生存的本领、学会适应城市生活、为将来定居城市引下基 郡、即他每来不在城市生活、同学家乡、带同营金。可以想力设法 联环效益,提高生活水平。 贵州目前的贫困状况还很严重、还有 70多万人处于极贫状态。有 48 个国家级贫困县,如何提高他们的 生产方式和生活力式、灾难贵州农村贫穷落于的状况、贵州省或府 把力城镇建设中的作用。以基城和曾十县建制镇为重点,规划建设 中水镇镇建设中的作用。以基城和曾十县建制镇为重点,规划建设 100个万人以上股股的小城镇、见2000年;贵州省人民政府1升报 估分,可见,贵州是城市化道路上等方之急。

表 10 全国城乡居民家庭人均收入水平及对比 单位 九

类别	1995	1996	1997	1998
农村	1577 7	1926 1	2090 1	2162
城市	4283	4838 9	5160-3	5425 1
城1.与农村对比	2 71 1	2 51 1	2 47 1	2 51 1

资料来源《中国统计年鉴》,中国统计出版社,1999年版

3. 扩大内辖的有形力量

城市与农村的消费与需求是不同的,无论是消费类别还是需 求层次,农村是无可比的。"九五"期间,全省参济和社会发展的一 吃因素依然有存,生要是,经济发展中的。 中等完改的题还没有根 本解决,通货紧缩的趋势仍然存存,消费品市场需求不是特别是依 村市场有效需求不是,农产品价格低涨,农业增产而农民实际收入 增长缓慢的矛盾仍较突出。杨伟民认为,现在中国实际上最突出 的问题还是需求不足,回影响需求不足的真正群体是农民。大概 是 3 个农民,或 2 7 个农民, 构当于 1 个城市人的消费量。把农民 留在农村是不可能的 留在小城镇,能够解决一些问题,但不能从 根本上配决问题。通过改善农村的省费环境增加消费,如改善农 村教育条件 加强农村道路和电网等基础设施建设等,有一定的作 用。但效果不大。所以,只有把人口集中约。起,才能解决需求问 题 提高农民的消费水平的关键在下提高他们的收入。目前 我省 农产品供给口由司制制 缺转变为阶段性总量平衡有余,特别是近 B. 年来, 植构等主要农产品出现全面司剩。农业和农村经济的突 此同题。C 从安产品短滤,转门农民收入过低和增长乏力。 造成这 种诗面的短期性享到是多方面的,但长期性的 根本原因在上农民 过多,解决问题的模本走路是减少农民,把农民从上地上分化出 步,实施积极的城市化战略。据分析,今后15年,若能通过实施积 极化城市化战略, 使农村人口减少30%, 在其他条件都不少的情 况下,农村人口的平均收入可增加30%左右。而贵州目前的消费 我渴早现期极分化趋势, 农民由于人均收入低, 直费志,长不趋。仅 凭励市群体的言势力量是有限的,还必须调动广大农村潜在消费 力量"九五"助河,全省城乡国民消费比较,见表目

	表 11	城乡居民油	势对比-	- 览表	单有	九	
指	标	1995	1996	1997	1998	1999	2000
城镇区1 费性支出	已人均消	3250 55	3572 78	3555 69	3799 38	3964 35	4278 28
农村居1	民人均消	930 59	1068.09	1065 70	1094 38	1069 81	1096 59
城乡消!	费支出对	3.5:1	3.3:1	3 3 1	3 5 1	3 7 1	3 9-1

资料来源:(贵州统计年鉴),中国统计出版社,2001年。

随着城乡收入差距的拉大,城乡消费差距已拉大了,2000年,城乡消费支出比达到了3,9-1,清瘦和其收入从很大程度上说是成正比的。因此,要提高农村居民的清费水平,关键是增加他们的收入。增加农民收入与城市化的关系,前面已冷及。不再整体。

四、贵州人口城市化的模式选择与发展原则问题

1. 模式选择

20世纪50年代以来。费州省人口城市化在波动中有了长足的发展。由于自然条件《经济水平的制药、人口城镇化水平低、城镇教情处、规模小、区域发展不平衡的问题仍下分突出。 第十此,费州的人口城市化岭市市官民或繁"。"科教汉繁"的总战略思想,导导、以贵阳市为发展充头,以地级市带动辖区内各基建制值的发展。然后以农村小城镇发展为一道。通过以上华市以及县校、进行自一向下和自下而上相等合的运动。走政府上号、利用市场间接快,强岭市的运动。

加快费州城镇化发展, 应当有坚持从实际出发的前提下, 积极 稳妥多途径地推进。

从动力机制上看,城镇化的发展模式有政的推动型,市场导入型和政府推动与市场导入,混合型 政府推动型的最大特点是在城镇化发展过程中,政府依靠行政力量发挥十等并用,特别是在建设资金等排为面,这种变压模式,促发负责由政处键,又要承担企业的运行。市场导入影的最大特点是充分发挥市场的作用,民间资本在利益机制的骤动作用下,自发聚集起来发展城镇 但这种发展模式的前级条件是市场经济的发展和农村经济实力的壮大。政府推动与市场导入混合型城镇化发展模式,在建设资金的筹措上、既有政府主导推动筹措的,也有民间资本在市场机制的作用下自发筹措的。

在现阶段。由于贵州城镇化水平较低。应走以政府推动型为上的路子《发挥行政力量》的第二人进动令社会人力。约为,对为方面的优势。 大力发展乡镇企业。生一与推动城镇化的发展。 如遊文 《安顺的 地改由 福泉、青值 《 计等地的复数由,被是由政府推动来加快城镇化发展的 " 与公声以发也 印场化和及较高时,发末用以政府推动与市场导入混合平的成式。推动投资上体多元化、充分调动全封 会力自和各方面的。中或作、加快或镇化发展。 现所着为于城镇基 加设施建设和城镇管理;企业收升等动力向城镇集中、形成工业和 加速的企业的工程处理的。 被助

从城市起模、看。城镇化的发展模式有以发展特人城市为上的模式。也有12岁展火城市 甲中城市和小城镇 有1 的模式 大量 研究表 机 城市里设计 大平朱的建模经济效应和城市场向途、如交通组接,或 15人 发展大战市,中小城市和小城镇井平的道路、这里比特尼,这大大大城市的技术 层次和有机构域群较大城市 中小城市 小城镇高、改省一个劳动力的中毒等征或上基。这些人用,也是这比中,城市和小城镇资、设有一个劳动力,不分利用农村现有1 水镇间。 少安市 计选择 医电子中枢 现货 用句里接近农村 转移转动力另下适应新环境;发展中小城市和一城镇可以,允分利用农村现有1 小资源 从第一次发展中小城市和一城镇可以,允分利用农村现有1 小资源 从第一次大量分离,大量大量,产量有机联系的城市群体方当是一个可以借鉴的模式。

2. 发展原则

加快城镇化发展,是一项复杂而艰口的系统工程,既不能输简单的"熄灾"在,其实由,多攻镇;纳灾区"、"攻了之;又不能"放任自 流",任其自然发展,应当壁持"有所为有所不为"的原则。 具体在 进程推进中放做到;

(1)早打效率的原则,完善以费阳为主体的大城市发展模式 按照我省现行的城市等级划分方法,城市按市区非农业人口

的数量分为五等;即超大城市、特大城市、大城市、中等城市和小城 市(当然,学术界名将城镇人口在100万以上的城市列为特大城 市)、根据贵州的实际情况,特别是按行政区划来走城市化道路的 话, 贵州本身没有超入城市, 贵阳市电只能朝着大城市格局的方向 发展,发展以贵阳为主体的大威市,以由来带动周边各个地区加级 市,县的发展。发展人城市有它的巨大的。(含优势、1)人城市的寒 聚效应 大城市是以产业和人口高度集中为显著特征的,这种素 集经济为现代化。专业化的生产协作与联合提供了在利的空间环 境,也为有效地利用土地资源、金融资本、自然资源、信息资源、人 力资源和公共服务设施等奠定了基础。因此,城市经济效益远远 大手农村至济 从世界范围来看,大城市的经济效益是有口其睹 的: 东京 GDP 占日本全国的 18-6%, 伦敦占了 17%, 汉城更是高达 26% 在我国、大城市在国民经济中也占有重要的地位、根据国家 统计局城湖队对个西城市调查显示,1996年全国 666 全城市实现 国内生产总值 47074 2 亿元, 1全国的 68 6%, 城市人均国内生产 总值 9138 6 元, 是全国平均水平和 1 6 倍。同样, 在一个省亦应 该如此, 贵阳市在全省应发挥相应的作用。贵州要面临经济全球 化以及知识经济的挑战。首先要大力推动城市化发展、广泛参与和 兄弟各省的竞争,太力推动贵州现代化城市群的发展,努力提高省 会城市贵阳与各地吸市之间。其城市包括乡镇之间的横向联合数 率。形成以贵阳市为中心的"城市化地带",系统地发挥城市化区 域的集聚效应、从而吸引更多的农村人口、带动农村经济的改浩和 万级。 之大城市的扩散效 互和辐射作用 贵阳市作为贵州省生 产, 交通, 金融, 贸易、信息和服务中心, 通过技术转让, 产业转换 资本输出、信息的传播等多种方式,可以带动周边的中小城市(地 级、县级市)迅速发展,从而形成以贵阳市为中心的城市群 如 20 世纪美国的纽约大城市地位的确立,带动了美国东部沿海城市乃 至五大湖周边各大城市的发展。在我国、以上海为中心的长江二

角洲城市群,是中国最大的城市群,也是中国经济最发达最活跃的 地区之 、改革开放以来, 珠江 角洲城市群和环渤海城市群也 是在大城市/ 州、北京 天津等大城市的带动下迅速蟠起的。 贺阳 市市以在奥州沿海州成为煤州运的作用

(2)坚持节约资源和可持续发展的原则、积极发展以地级市为中心的中、小城市

按照社会经济发展要求,有计划地转移农村剩余劳动力,在离 经济比较发达的地区实现劳动力的就地转移,对一些接纳人口能 力比较低公治发展不跃气。就处举低一单化化平低等。的城市, 要慎重对待外来是一,以免达不到目的。 贵州发展中,小城市有很 多有利条件:一是许多地级市是后发城市,有较人的发展潜力,加 上西部大开发的难得历史,地遇,我们已经加入WTO, 保示着城市 人发展将会到来;是陈龄强高丰富。贵州是全国一人旅游省处 之一。全省已开发旅游景点有几十个,正在开发的占多数,而且开 发的糟力很大。可以利用旅游资源开发为契机、大力发展第三产业、第三产业的发展、基城市发展的重要标志。发展第三产业、客观上促进了人、自创流动地及的加股、存流动的过程中、能力较强、有一定实力的人最终会选择空居互城市; 是民族文化卡南、全省和8个少数民族、分布在全省各地、加且他们绝大多数任任真山真水的旅游域区、各民族文化各块特色、还有各民族特产丰富、如布依族的蜡垛。苗族的乐器总军等。每些人很小假都吸引着众老的游客。个省有很多着名的文化旅游村、可以以发展旅游为载体、在民族旅游村的基础上、建立小城镇、美观当他人们的就地转移、这是城市任的第一步。而且是很重要的。少

在全世界日益重视域中可持续发展的今天,我们对中,小城市的发展要采取订确引导,或场支展的原则。同时,中,小城市的发展要以提倡中为光头,特别是要借助了贵阳市的积聚效应,发挥中,小城市的代理,规模适度,规则科学,注重效益的原则,要下线中,小城市发展中的"四低"问题(低资源利用,环境场量,但果效应)和原址等量),走城市化可持续发展的道路。合理控制中,小城市的人口装桩,同时,中,小城市的大展发展巨人城市的发展投资和布局,为今后中,小城市的大城市,卫星城市的发展投资和布局,为今后中,小城市的大城市,卫星城市的发展投资和布局,为

(3)坚持适度、合理的原则、积极扶持和加快发展小城镇

要通过科学规划, 化增强观有小城市集聚和辅射功能的同时, 优先建设和加快发展县城和部分基础条件好, 发展潜力大的建制 值, 增强具对周围地区的吸引力和辐射力, 带动区域经济社会发 展 每个县城要通过发展 2~3 个有市场前景的产业, 再辅以日益 发展的第一产业, 作为县城发展的经济市船, 促使其向小城市发 展 对城镇管集区和中心城市周边地区的小城镇、要纳入所属区 城城镇标案的总体规划, 形成为中心城市服务的具有特定功能的 小城镇; 对距中心城市较远的小城镇, 要突出发展为农业、农村和 农民的服务功能,形成农产品集散中心和加工基地,成为农业信息,技术推广和文化教育中心。 有力培育 50~100 个重点小城镇。 促使小城镇发展从数量艰尚质量型的转变。 要通过科学规划,把多维企业小规模定、农业综合开发建设等间重点小城镇建设结合起来,大力改善重点小城镇的投资环境,完善基础设施和公共服务设施,吸引乡镇企业向重点小城镇集中。 力争到 2020 年,有 100 个人有重点小城镇成为人口规模还度,布局合理、设施配套、功能健全、环境优美的新型小城镇

五 推进告州人口城市化进程的对策建议

应该说, 贵州的人口城镇化进程存在的问题是较多的。新的 时代又必须要求贵州的人口城镇化有一个快速的发展, 而发展所 涉及的问题又是相当复杂乡样的。有此仅就下列问题作相或的探针。

1 完善推进人口城市完例打兵制度

就城市化布台、制度的重要功能主要体现在。作为一种激励机 制制物域市化进程、通过规定个体的选择集合制约者城市化进程、 通过波响交易成本制约者城市化砂或不一面市场机制作为一个总 的私身安排。无面对各美国体的附及来实现

1或包括。1条化户结志度改革 努力在城乡之间建立一种合情。合理和科学的"市场"指""改变目前的。元化为11络构和以出生地而不是常年地登记户口的封建线余管理力式。14约合民任 有发展空间密切相关的土地。战事、教育 医疗 社会保障等各项政策的景物实施。同户销售即力能完全药离开来。这样更利于人才的开发和使用,更利于继续发挥中销管理在人口统计信息。维护社会稳定等方面的优势服务功能。一篇化土地管理制度改革。 计确处理对城市发展与合理用地。集约用地的新机制。深化城镇土地使用制度改革、进个大土地有偿使用稳制、深化城镇土地使用制度改革、进一步扩大土地有偿使用稳制,积极推行招标和拍

壶方式供地。农村要在稳定农村土地集体所有、家族承包经营政 策的基础上,按照"自愿,有偿,依法,规范"的原则,加快建立有效 的上地使用权流转机制。进城农民土地承包权可以保留, 鼓励用 租赁、参股等多种方式有偿转让土地经营权。①深化社会保障制 度改革。实行强有力的城镇就业, 人学和养老, 失业, 医疗等社会 保險的第一屆镇社会保障制度改革的目标是、建立以养老、失业、 医疗保险为主体,政府、企业、个人;方共同负担、社会统筹与个人 账户相结合, 管理和服务社会化, 覆盖全省的统 的城镇居民社会 保障体系 建立城乡统一的劳动力市场,规范企业用工行为,完善 社会救济制度、办好教育,增强城镇吸引力,进城农民子女入学与 当地居民 视同仁 (中深化行政管理体制改革, 实行积极, 稳妥 的行政区划调整政策, 进一步理顺城镇行政管理关系, 适时合理地 调整行政区划, 涂束建立有利于城镇和区域经济发展, 适应现代城 镇建设和运行管理的新型行政管理体制 适当扩大建制镇管别是 中心镇的行政区域范围,增强对区域经济的辐射和带动能力 交 通条件较好面镇区域范围较小,人口总量偏少的建制镇,也可以在 做好区划方案的基础上予以必要的调整 按照农业和农村现代化 建设的要求, 加快中心村建设, 适当调整, 合并行政村和自然村。 6. 深化財政管理体制改革 实行有重点的财政扶持政策。重视城 市税赢增值,坚持依法治税,加强收入征管 染化财政改革,逐步 构建公共财政框架。强化财政基本保障职能。调整支出结构, 规范 供给范围,各级政府要加大对城市基础设施的财政投入力度,保证 城市规划经费,并用好城市建设资金、完善部门综合预算管理,全 面推行国库集中收付制度。 6. 建立健全现代企业制度。建立现代 企业制度,是发展社会化大生产和市场经济的必然要求。目前,费 州全省还有30%多的国有大中型企业没有进行公司制改革,已改 制的企业不彻底、不规范的问题也比较突出。按照"产权清晰、权 贵明确、政企分开、管理科学"的要求,进一步推进企业投资主体多

元化,加大对国有大中型企业实行规范的公司制改革力度,切实转 整企业经費机制。

2. 追求可持续发展的城市化

人口压力,资源相对匮乏,环境恶化,是制约贵州经济社会发展的重要瓶纹。 提州要真正实现可持续,跨越式应市化健康发展, 必須薪終如一拖坚持可持续发展战略。

追求水资源和土地资源的高效利用。主实不次资源的有较利用。虽然贵州江河纵横、水资源土富、但季节间。水州之野共大、地区之间降水平均匀。特别是近年来、水资产艰 最和污染极为严重、利用平土常低。因此、对水资源利用由言、一、皮考虑它作为公共资源的特效性。要保证每一个人在维持日至十年的用户,无足的和廉价的水。是在生产、消费用水上。定要或守符约用水和水资源的优化利用。实行有偿供给。是在水资海的偿比上、应该建立统一的水务管理体制。实现水分。体化。主人污染的一种,更要的是要诱导上迎的事价化和高效化。一方面、贵州今后的城市开发。城市的重强上区域见到与11万之发展聚社。人流、物流为日标。追求经济产业根低和工。当只相能的实约化。另一方面,要防土城上为部用现的无计划并。

改善城市环境。1 转移能源结构 或中化是人口和经济活动的集中。这时中也意味着信息使用和由托的集中。 德明州而言,由 了 王业系统仍以传统产业为主。商柱配上进生;上重复等。 废产粮放兵物产。综合治理水平不高。自接证是实力和下去流域的环境污染是加重趋势。 超光 从限度地域少城市年产。主,系统对为质煤炭的使用量和假盖面,最大限度地域少域市气产。一,系统对为质煤炭的使用量和假盖面,最大限度地域少域市气气。中或,遏制城市环境恶化趋势,设置破市人居环境。"污完养垃圾处理体系"上的,城市垃圾已成为世界性。大"公害"。 贵州的城市上级问题也随着经济的发展而且益严重。 据 1990 年统打、银币个行污水布放量已达等的发展而且益严重。据 1990 年统打、银币个行污水布放量已达

24.06 亿立方米,其中城市污水就占 12.02 亿立方米,而城市污水处理率仅为 4.5%。城市立级,污水已成为制约费州经济,社会可持续发展的重要因素之。③高度 重视人口问题。沿洋民间。结由:"人口问题是制约可持续发展的首要问题,是影响经济和社会发展的关键因素。"贵州是人口大省,经济社会发展尚不发达,就业年龄人口众多,人口问题是得更为突出,在城镇就业与失业问题上最为明显。因此,经定低生育水平,提高出生人口素质,解决劳动人口的载业,做好流动人口管理,积极。有效地组织农村剩余劳动力转移等都是十分重要的。

3. 完善政府调控及管理机制

收国的城市化在过去走过了一条人为控制乡村人口向城市迁移的道路,在城市化的发展进程中,过多地受着政府行政力量的于 员, 其造成的影响的已有所论述。在市场经济条件下,必须改革和 不断完善政府企城市化进程中的调整;恰别职能。

以增強城市经济竞争实力为基础,使政府由城市化的单纯发动者,载变成城市化的规划,组织者。即,以市场需要为方向,以工业社术升级为基础,以体制、科技创新为动力,以混合所有制为重要组织形式,增就具有经济活力的工业企业。繁约和大城市经济细胞。创造良好的市场环境,提高城市对各米经济资源的吸引力。完育城市公共服务职能,增强城市经济集聚的能量。完善社会利益和平盾冲突协调管理职能,加强社会保障体系建设。增强城市管理职能,进行城市管理标制创新。要使长期以来参部门分散管理职限,进行城市等理桥制创新。要使长期以来参部门分散管理规模、转变为集中统。管理模式。片高度重视城市法制建设,构建支撑城市有序发展的城市法制保险体系。

坚持统 规划、分类指导的原则、确保费州城市化的推进存有 序的基础上分阶段性的实施。 建立在市场经济各观要求上的城市 化发展,本身有着自己的发展规律 ①城市化的推进也需要讲究 经济效应,避免建了拆、拆了建的盲目性和严重浪费。为了尽可能

調整主业结构。通过工业化促进城镇化。工业结构的调整、重度要以提高企业竞争力为核心。通过营产重组、加强管理。加大政策技术、逐步形成。 地在市场上具有较强竞争力的优势企业、出政带动个省上业的快速发展。 是加强级有优势矿产资源、加煤、磷等综合自发利用、足长产业结条、发展主教会量高的精粹加上制造、治场业。 是得四部人开发"西电东送"等契机,推动贵州能源工业的跨越式发展; 是利用费限等城市的科技基础和中央有警企业的行政代价,积极发展具有特色的高新技术产业、如生物工程、航空航天、信息产业等;四是打破条块分别,加强中央有整企业与地方工业而的联合协作、促进地区经营发展。正是进一步加快改革开放步伐、引进资金技术、有效建成。批具有市场优势的生产企业。总之、通过工业化的发展。促进城市化的发展。

城市化是人类文明进步的标志,是现代社会发展的必由之路。 费州大开发、大发展的过程,也就是贵州人口城市化快速推进的过程。 遵循为实践所证实的规律,以有效制度保障,占老的贵州高原 必将在不久的将来会建设成为一个山川秀美、安居乐业的公园省。

参考文献

- 1 国家统计局 中国统计年鉴(2001) 北京:中国统计出版社,2002
- 2 贵州统计局 贵州统计年鉴(2001) 北京:中国统计出版社,2009
- 3 费州省志編委会 贵州省志 城乡建设志 北京,万点出版社,1908
- 4 联合国人居中心 城市化的世界 北京:中国建筑出版社,1999
- 5 张秉忱 中国城市化长素 哈尔萨 栗龙江人民出版社,1995
- 6 马俊,贵州农村城镇化改革发展问题研究,贵州财院学报 2002(4)
- 7 马俊 贵州城市化炎県战略探索 福州,发展战略 2002(6)
- 8 周牧之等 城市化 中国现代化的主旋律 长沙,侧南人民出版社。
 - 9 贵州省"五普办"贵州省2000年人口普查资料 北京,中国统计出版 社,2002

●贵州农业劳动力特征与转移问题

1979年以来,以家庭联产承包责任制为先导的农村改革,使 农业生产日益商品化 专业化、社会化、全面促进农业劳动生产率 的提高,使得长期隐藏的农业和余劳动力则是地游离了出来,更多 批和上规相分离。在市场经济的驱动下形成了两浦澎湃的劳动大 军流动潮。国内外经济发展的事实证明,每一次经济大发展总是 经济结构大调整的结果,而经济结构的调整必然任随着社会方动 力的转移和再分配。同时大量转移流出剩余劳动力是彻底解决 "一农"词题的关键, 这已成为越来越多人的共识。我国是一个农 业人口人国, 安村劳动力约有 5 亿左右, 占全部劳动力的 70%, 市 目每年还要新增约700万、增长量远远超过农业生产的需求、农村 劳动力过剩十分严重。贵州由于种种特殊的原因、 方面人口存 量大、增长快、人口再生产沿多"高出生率 低死亡率、高人口自然 增长率"的传统人口生产类型:另一方面,贵州素有"八山一水一分 田"之说,经济上是农村传统农业部门,农村[业部门(乡镇企业)、 小城镇传统业农经济和城市现代部门并存。"四元"结构特征明显。 人均 GDP 自在全国最低,贫困人口一直占到全国的 1/10,人均 耕地面积 0.74 亩, 劳动力人均耕地 2 12 亩, 人口与经济的协调程 度只有60.5%,农业劳动力非农化转移进程十分缓慢。中国社会

本义为贵州省"五善"招标课题《贵州人口与经济协调发展问题研究》 研究成果之一。

科学院的中国现代化研究报告》,非其史展阶段划在为丁业化、现代化准备阶段 贯州地处西部、育特特殊、非典型性等证明。 在 多问题现有的理论是无法解决的 贵州农业劳动力特征如何。 转移如何。 自接影响看贵州的产业结构调整。社会经济的发展、人民生活水平的提高以及。康目标的实现 必须抓住西部大开发和东部地区全流采售调整的有相时机。把操劳动力转移转迁,流通各种转移渠道,合理引导、科学制定人力资源开发战略,有组织有计划地实现农业劳动力人规模的转移。

在对劳动年龄人口的界定上我国与国际标准是不同的。我国 法律规定: 男性劳动年龄为16~60岁, 女性为16~55岁。国际上 通常采用的标准。 片性劳动年龄是 15~65岁,女性劳动年龄是 15 ~ 60 岁、老康到我国今业的劳动用工制度从本上是按国家规定 执行,所以本文仍得用我国的标准。劳动力是指在业人口,即句括 劳动年龄内的就业人口,又包括没有达到就少年龄和退出劳动年 龄的就业人口 劳动力参与率为劳动力占劳动年龄人口的比例。 本文的农村人口是指具人口,不包括居住在城市和城镇的国委会 人口,但包括市和镇中的村委会人口 农业剩余劳动力是背部社 农业生产需要的农村劳动力,既包括绝对剩余劳动力(边际生产率 为零甚至为负),也包括相对剩余劳动力(季节性剩余)。农业剩余 劳动力转移既包括劳动力从第一产业转移到本省范围的第二产业 和第一产业的就地转移,又包括从本省农业劳动力流出到省外的 异地转移,也包括从传统的农业种植业转移到林、牧、渔业,不包括 从省内某地的传统农业部门转移到另一地的传统农业部门。在 此,特作说明。

一、贵州农业劳动力特征

劳动力是生产投入中最重要的要素,它具有多方面的规定性。 本文中的农业劳动力,主要是指从事农,林,牧,渔及其服务业的劳 动力,在此主要是通过数低、质量、结构一个方面的特征去描述它。 劳动力的数量反映的是就业战模、劳动力的质量反映的是劳动者 的创造能力和生产效率、劳动力的结构反映的是就业模式和就业 水平。

(一)数量特征

1. 农业劳动力增长迅速

长期以来,由于中国土地制度的原因,农业劳动力过剩隐性 化,农村的经济活动人工都能包束,农业劳动力的数量就是现期劳 动力包给,其规模和增长主要取决于人口(戈劳动年龄人口)的规 模和增长速度。但可以结合农业劳动生产率来计算农业劳动力的 剩余量,将长期蔚藏的农业剩余劳动力显性化。2000年贵州省户 籍人口(户籍在贵州,不管现居住何处,即 贵四统计年鉴。所注人 11)3755 72 力,比 1990 年增长 518 75 力,年增长至1,30%,其中 农业人口 3212 63 万,增长 378 7 万,年增长至1,12%。省内在业 人口有 1965 81 万(2000年普查时点数据),全省第一产业就业 1608 70万人, 占劳动力息量的 81 83%, 此个国的 64.38% 高出 17.45 全百分点。比 1990 年增长 69.06 万人, 年增长 0.44% 从事 农业种植业的有 1588 85 万、百劳动力总量的 80 82%、光全国平 均水平的 61 64%高 19 18 至百分点, 比 1990 年增长 55 45 万人, 年增长参为0.36%。省内北农就业从261-61 万增长到357-11 万, 占劳动力总量的 18.65%,增长了 95.5 力 第一产业内林、牧、渔 业及第一产业服务业就业人数由 6.24 万人增长到 19.85 万,增长 13.61 万、10年来,省内共转移农业剩余劳动力 109.11 万。2000 年, 贵州农村人口 2712.32 万, 增长了 561.46 万, 年增长率 2.35%。 农村实有劳动力 1802.63 力(按户籍人口统计),比 1990 年的 [478.84 万增长了 226.61 万、年增长率 1 44%、慢于农村人口的增 长而快于农业人口的增长。2000年第一产业就业 1487 16 万,比 1990 年增长了 76.88 万。城镇农业劳动力减少了 21.43 万,但农 业劳动力总量仍然在增长。

2. 农业劳动力过剩严重

费州农业完竟过剩多少劳动力。可以通过一种方法来计量。 一是以农业劳动力人均耕种!地的数量来计算剩余劳动力的数 战。首先考虑农业生产实际条件和气候季节等特点,确算出一个 劳动力;年能耕种的旧自数,接着根据本地的土地总面数计算出一个 农业所需要的劳动力数量,基本上相当于农忙季节时期所需要的 劳动力数量。法际被赴李农业劳动力总数量减去按一定标准计算 的农业所需要的劳动力数量。利下的就是过剩劳动力。一是按一个 人1年所能提供的劳动量和耕种1亩土地上年所需要的劳动量量 行一。是以平均劳动性产率来计算的。作者认为、第一种大量 等用的是绝对剩余劳动力。即边向生产率为零的劳动力数量。第一种中的基础和分量。如他有一种不分可的。即他有一种不分可的。

供州现有耕地 184 3 方公顷,人均 494 平方米。低于联合国规定的人均 534 平方米的繁成就。农业等动力人均 1334 平方米。如以前个劳动力通过换 [等方式, 每个劳动力完全可种好 2000 平方米地计算, 贵州农业生产以需要 921 万劳动力。剩下的山等一产业劳动力线业心量 42 75%的 687 7 万农业劳动力场绝对剩余劳动力,他们的边际生产力为零或接近十零,他们的转移不会影响农业生产 如以单位面积耕地所需的劳动量和有个劳动力。4 所能提供的劳动积米计算,那转剩余劳动力多用 552 3 万,这部分动力就设验是相对制余劳动力,但的动物和分别,52 3 万。这种分动力,1 量的专动力,1 量的专动力,1 量的专动力,1 量的专动力,1 量的专动力,1 量的专动力。1 量的专动力,1 量的专动力。1 量的专动力,1 量的一种一种1 量的一种1 更加强的1 量的一种1 量的一种1 量的一种1 量的一种1 更为1 量的一种1 更加强的1 量的一种1 更加强的1 量的一种1 更加强的1 量的一种1 更加强的1 量的一种1 更加强的1 更加强的1 更加强的1 量的1 更加强的1 量的1 更加强的1 更

剩已上分严重,但其绝对数仍在增加,人地矛盾越发尖锐。

(二)科学文化素质特征

带州宏业劳动力文化素质较低何提高很快。劳动者科学文化 离质但就是劳动力证版自然,改造自然的能力,基本上决定了劳动 者的劳动效率。马克思主义政治经济学认为素质高的主人的劳动 是复杂劳动,其效率是倍加的简单劳动之和;经济学家舒尔茨认为 为提高约台项付的支出是一种人力资本投资,这种资本储存在人 身上, 全面 计算动者劳动数率的提高面增值的 1990年贵州农村 Bach fire 4. 行为约有年基只有4.15年,并且受过高等教育的劳动 力主要在政府 教育等。完訂、实际从事农业生产的劳动者素质则更 低 第一产业券动力子均受教育年限具有353年(按小学5年、 初中8年,高中11年,复科13年,本科15年计算面得) 1995年 带到 15 岁 及 D 1 / 人口的 文 台、生文 白 人数 内到 29,44 G,比全国 要 高出 13-01 全自分点、适出四南四省区 8-27 全百分点。近年来。 由于政治和社会的广泛人主和尺力投资, 贵州的教育事业取得了 长足的再步,人口参系列显提高。2000年农村劳动力中人专文化 程度的有 37.48 万人,比 1990 年增加了 25.94 万,大学本科的有 13 62 万.增加了5 6 万。第一产业就业的劳动力平均受教育年限 达到 4-42 年, 支盲生文盲比例下降了 13-83 至自分点, 相对变化 帮大的是专科和中方, 绝互数文化最大的是小学和初中教育太巨, 本科的E创几千没有变化, is. 其第一产业中等级技术人员的复数 没有得节根本的改变。和全同相比、平均受粉育年制分153年。 本标和专行文化程度向比例具有全国的一半,高中比例具有全国 的 32 9分, 文盲生文盲至为全国的 2.31 倍 劳动力人口少教育程 度比例基本上与年龄成反相关性,经济较好地区人口素质要高于 落后地区。(7族又高十少数民族 在部分少数民族地区,文盲人口 达到 2/3 左右。在武陵山、九万山、麻山、瑶山中的一些贫困县、文 百人口将近一半。

表 1 贵州第一产业劳动力受教育情况 单位:%、年

	文百半文百	小学	初中	高中	中专	专科	本科	教育年限
1990 贵州	41 18	41 07	16 36	1 35	0.01	10 0	0 01	3.53
2000 贵州	27.35	48 85	22 03	1 37	0 34	0 05	0.01	4.42
2000 中国	11 82	43 13	40 31	4 16	0.45	0 11	0.02	5.95

资料来源:根据中国、贵州 2003 年人口普查资料。

(三)结构特征

1. 贵州农村劳动力就业结构严重不合理

就业结构是指劳动力在各产业部门之间的配置比例。随着社会结缔的发展,各产业之间的地位发生,了变化,就兴产业不断出现,夕阳产业日趋萎缩,产业的产值发生转移,间时也必然要求劳动力在产业间的转移。劳动力的就业结构不仅反映就业的水平,同时也反映资源配置的效率。西方国家当年发展的一般是律赴资,产业的劳动力首先要向第二产业转移。海当今发展中国家财业另一条特层,为加速,上步化和现代化进程,发展中国家不仅建了了门关齐全的,少本系,又人力发展商贸,金融、交通,信息等现代服务业,因此第一产业的劳动力向第二产业和第二产业同时转移。

表 2 贵州农村劳动力的就业结构 单位:万人、%

	1990年贵州		2000年	贵州	2000年全国		
	人数	比例	人数	比例	人数	比例	
总从业	1474 84	100	1576 02	100	45210 6	100	
第一产业	1410 28	95 62	1487 16	94 36	38535 9	85 24	
第 . 中亚	22.00	1.49	35.30	2.24	3776.9	8 35	
第三产业	42 56	2 89	53 57	3.42	897 8	6 41	

资料来源:贵州省 2000 年人口普查资料。

2000 年贵州农村劳动力 1576.02 万,第一产业有 1487.16 万.

占总量的 94 36%,尽管绝对数增加了 76 88 万。但从业比重却下降了1.26个百分点,其中农 户旁动力有 1472 15万。占第一产中劳动力的 98 99%。其他劳动力只有 15 01 万,只有 16 01 万,只有 16 01 万,又有 16 01

表 3 贵州第一产业劳动力的年龄结构 单位, 万人、%

年龄	1990 年 1	批批.	2000 ij i	技 か	2000年全国	
(3)	在业人口	比例	1241	16,69	在业人工	北例
15 - 19	262 29	17 03	12" 89	7 95	2945 37	6.5
20 - 24	290 48	18 86	183 45	11 40	3851 58	8 5
25 ~ 29	193 58	12.57	242 30	15.04	5574 42	12.3
30 - 34	140 73	9 14	236.30	1 69	6816 21	15 04
35 ~ 39	163-30	Ta 60	181 02	11 %	5900-84	13 02
40 ~ 44	129 82	8 43	124 55	24	1499 47	9 93
45 ~ 49	113.9	7 40	156 3s	9 72	5201 79	11 49
50 ~ 94	101 14	6 57	122 98	7 64	3837 58	8 47
55 ~ 59	75.86	4 93	95 85	5 96	2639 58	5 82
60 ~ 64	42 26	2 74	72 74	4 52	1916 00	4 23
65 岁以上	26 56	1 72	65 54	4 07	2128 74	4 70

资料来源: 唐州省 2000 年人口普查资料。

10年来, 劳动年龄内劳动力总量增加 68.78 万, 而 15~39 岁

的劳动力减少 79.72 万,40 岁及以上的劳动力增加了 148.15 万,所占意址的比例也由 31.75% 上升至 39.70%,其中还包括 40~44 岁组人口的破少。这组人是在 1960 年 左右出生的,别间某些年份出生人数绝为减少造成。而低年龄组 15~19 岁。20~24 岁两组都 出现就业人数净减少,分别减少 134 4 力和 107 03 万,幅级十分惊人。主要原因: "随着教育事业的发展、高中 大学入学率普遍提高,越来越多劳动年龄人口中的低龄人。由于,学而没有加入劳动力行列,而 15~19 岁。20~24 岁人门上好是帝中和大学的八学适龄人口,低年龄组人口社会天务少,传统意识别,转移的心理越本全板,而到流入地区获得高。较的收益年辰长,劳动力转移的净收益人,所以年轻的劳动力更倾向于沧油。但发生总,这一部分人参加工作只是一个时都问题,可以缓解当前的就也压力。但很容易与致今后就来也到 9 45%,高速老龄化,劳动力老龄化将带来一条约社会经济问题,应引起高原重现

2. 坍州第一产业劳动力的区域结构

由于地形、民族。历史等原因、贵州人口分布极不平均、人口答 按最高的是赞取、达到 383.4 人/平方公里、最低的是黔东南自治 州、才 128.6 人/平方公里 人口的区域分布平高不可可绝地是 旅农业劳动力分布的小平衡。 全省农业劳动力最多的地区。 步、达到 336.55 万, 占 20.92年; 其次 为遵义,有 303.16 万, 占 18.84年,两者之和占这雕的 39.76年。 贵阳的农业劳动力最少。只 有 83.50 万。从动态来看,有 3 个地区农业劳动力绝少。以 有 83.50 万。从动态来看,有 3 个地区农业劳动力绝少。以 万,减少幅度达到 34.75年。贵阳农业劳动力增长了。12倍,主要 是由于行政区域范围发生了变化、增加了一个郊县所致、农业劳 动力分布的不平衡又必然造成就业压力的不同,在同等拉力的条件。劳动力条件更高的 件下、劳动力等度高的地区会产生更大的推力。劳动力产生更高的

流动意愿,劳动力必然在更大的区域间流动。

表 4 贵州省第一产业就业劳动力的区域分布 单位: 万人, %

	1990	年	2000	年	1990 ~ 2	1000年
	人数	比例	人数	比例	增长人数	增长率
贵州	1535 89	100.00	1608 70	100 00	72 81	4,74
贵阳	26 67	1 74	83.21	5 17	56 54	211 99
六盘水	106 07	6 91	119.01	7 40	12 94	12.20
遵义	310 72	20 23	303.16	18.84	7 56	- 2 43
铜仁	165 76	10 79	157 60	9 80	- 8 16	- 4.92
黔西南	127 26	8 29	138 16	8 59	10 90	8 56
华竹	294 60	19 18	336 55	20 92	41 95	14 24
安顺	158 52	10 32	103 44	6 43	- 55 08	- 34 75
黔东南	184 51	12 01	190 20	11 82	5 69	3.08
黔有	161 78	10.53	177 37	11 03	15 59	9 64

资料来源:贵州省1990年,2000年人口普查资料

从城乡分布来看:城市第一产业就中有40.76万,小城镇有80.78万,农村有148716万,分别占总量的253%、502%、92.44%。分别抡个间平均水平低2.01.低093.高2.93个百分点、也就是说设州的农业劳动力更集中在农村,但这并不说可设制城市和小城镇人口规模14个机应性企业企业被建筑处理的设备。

(四)未来贵州劳动力就业供求状况预测

1. 劳动力供给数量预测

劳动年龄人口是劳动力供给的基础,实际的劳动力供给还要 取决于劳动参与率。影响劳动参与率水平的因素 主要有适龄人口 人学率,残疾人口比重、哺乳期妇女数量等。 贵州经过 20 多年的 改革和发展,广大农民基本实现了温稳。医疗卫生条件得到明显的改善。农村教育的大力发展使得适龄人口的人学率不断提高,计划住育工作使得多胎率下降到较低水平,哺乳期如女人数下降,这些国茶在很大程度上相互抵消,决定了近期费州农村的劳动参与率在当前较高的水平基础上不会有太大的变化。2000年. 以对 15 岁人口劳动力参与率为28.67年,就业 1.84 万;61 - 64 岁劳动力参与率为28.67年,就业 1.84 万;61 - 64 岁劳动力参与率为28.67年,就业 1.84 万;61 - 64 岁劳动力参与率为31.96年,就业 1.64 37 力 2000年贯州劳动年龄以上人口的劳动力参与平为47 54年。就业 1.64 37 力 2000年贯州劳动年龄人口2027 95 力, 选业 1782.90 万,资动力参与率为87.92年。比 1990年下降约2 个自分点 老虑到将来经济水平的提高,劳动力参与率将略为百下降,恢徙时假定劳参率仍然为每5年下降一个自分点 放脚结果如上。

表 5 2001 - 2015 年费州省劳动力供给预测 单位 万人

	2000年	2005年	2010年	2015年
15 🕏	18 60	23 53	20 88	16 90
16 60 6	1782 18	1959 10	2097-36	2196 44
60 岁以上	164 37	188 32	207 41	239 24
合计	1965 15	2170.95	2325.65	2452.58

资料来源·贵州省 2000 年人口普查资料。

15 岁的劳动力数量受劳动年龄人口的影响。也经历先上升书下降的过程,但绝引数变化本大。到2005年,劳动年龄内的劳动 为增加176.91 万,年均增长 35 万,劳动力总量增加205.8 万,年均增长 27.65 万,筹动力总量增加205.8 万,年均增长 37.65 万,华均增长 27.65 万,券动力总量增长 18.5 万,年均增长 37.万;2010-2015年,劳动华龄内劳动力又增长 99.08 万,年均增长 19.8 万,劳动力总量增长 126.93 万,年均增长 59.39 为。退出劳动年龄的劳动力总量增长 126.93 万,年均增长 5.39 为。退出劳动年龄的劳动力基本 | 是逐年增长、车增长在4-5 万之间。

2. 未来贵州劳动力总供求情况预测

2000年贵州非农就业 357.11 万、以此为基期人口数。从 1991-2000年全省非宏劳动力的需求弹件平均为 0.3983,由于资本增密和技术进步等原因,劳动力等决弹性未来肯定会降低的,规 参考。此学者的做法、采取高、中、低 一种方案束换制,分别取经济 增长为 7% 8% .9%,就业弹性仍维持在原来的水平,预测结果如 下。

表 6 贵州省未来非农产业劳动力需求预测情况 单位: 几人

	经济 增长率	 就业弹性i	就业 增长率	就少 , 增长率 1	基期就 业人数:	2005 年	2010 年	2015 FF
低力案	7	0 3983	2 788	. 7584	357 11	409 75	470 14	539 59
中方案	8	0 3983	1 186	2 0096	357 11	417.75	488 66	571 73
高力案	9	0.3953	3 585	2 2608	357 11	425 89	507.88	605 65

资料来源:根据上表计算。

再以人均3 而作为2000年农业劳动力就业的最低装备条件, 陪育农业生产条件的改善。劳动力素质的提高,农业劳动生产率会 相质提高,以后的标准分别为2005年人均4 亩、2010年人均5 亩、 2015年人均6 亩(木人在长硕, 型水阀作时, 党人多数农民财队可 该市。如果以前文所述利余劳动力计算价的。种力法来计算 费州农业生产需要 368 6 万人。相当于人均7.5 亩。如果按第三 种力法计算农业需要 534 34 万.相当于人均6 亩) 农业劳动力 输出省外近年来平均在 30 万左右、2000~2005年仍以此为标准来 计算外出劳动力。由于东部第合峰移和资本增等等原因,并考虑到 费州 2001年劳动力转移的下降趋势。2005—2010年以每年 25 万 畅标准、2010~2015年以每年 20 万的标准。非农产业劳动力的需 求以中方条的措际实计算、移鞭结果如下所示。

表 7 贵州省劳动力绝对过剩情况预测 单位 万人

				1	增加过剩劳动 输出。为12		过剩劳动 力(3)
2000年	1965 15	357 [1	921 67	686 37	686 37	182 97	503 4
2005年	2170 95	4:7 75	691 25	1061 95 15	911 95	2.1 85	700 1
2010年	2325 65	488 66	553	1283 99 27	1008 99	228 29	780.7
2015年	2452 58	571 73	460 83	1420 02 37	1045 02	255 97	89 12

桁料来源·根据上表计算。

注,或称劳动力(二)技术考虑劳动力省外输出的注制的劳动力(注)提升劳动力(2)提升 专惠劳动力省外输出;由限下注制的劳动力。这制劳动力(3)是指在控制劳动自给外出 人口就业的条件下供求证制的劳动力。

由于人口的巨人惯料,未来劳动力供给量增长迅速,过剩的绝对数和相对数都出现大辅便的上升, 贵州农业劳动力的转移过程 无疑是长期的和艰巨的。

二、贵州农业劳动力转移现状分析

(一) 转移的途径

2000年贵州农村实有劳动力 1802 63 万, 省内流动 27.81 万, 就地非农税业 88 86 万, 比 1990 中降 20.66 力, 从事第 产业中的非传统农业种植业的有 19 85 万人, 贵州农村共转移时劳动力 335 32 万 贵州农业劳动力转移有以下几个特点: 一是省内转移的规模小, 速度慢 10 年來, 贵州劳动力增加 164.56 万, 其中农业增加 69.06 力, 本省非农税业共增加 95.5 万, 年转移约 10 万。是省内转移流向设第三产业为主、转移最多的行业分别是批发和零售。对易、髋伏业 36.33 万, 历地产业 14.01 万, 交通运输。仓储及邮电通信业 11.01 万, 教育文化艺术及广播影视业 9.13 万, 国家机类应维度。

净減少。三是第二产业就业刚性巨大。第二产业绝对数基本上设有变化,但就业化电都下降了。 从 1990 年约 2000 年 非安敦业 共增长 95.11 万,年增加县有 95.5 万, 4 大等 "产业的有 88.55 万, 占 新增年 安就业人 11的 99.100。第一产业就业变化不大,就业增长 6.56 力人,但数小比重下降了 0.04 个 百分点,产业内各行业战业比重均下降,无其业电视的显示继重就业人数出现净减少,第二产业有 1998 年 4 新学就少 19.17,1999 年 1984 安 35.5 万。四足 6 年龄 95.9 20%。

1、第一产业吴化和"及吸纳劳动力帮力大

农业是国民经济的基础,只有大力发展农业,提高农业劳动生 产率,才能力第三产业等。产量的发展提供必要的物质基础和充 是的劳动力资源。随着生活水平的提高,人们的食物结构相应发 生变化,以粗粮为、逐渐河变为以高蛋白的肉食为丰,市场的不断 打大厕物了希特亚的方形 外工、品厂第一产业深化进程并不加 色 10 年来,第三产业增加69.5 万万动力,其中98.77空福进入传 经的农业利益业、材业 拉耳 渔非 第一产业服务非常共丰股纳 13 10 万 风上活 [2]中迎色约1 云 乌灰和现在下播转 宏格化 告动 力有关。增长损快的是牧豆、增长了12-53 万,年增长率25-09%、 但就业规模不入, 沈业比重只占 0.87%, 只有个, 对平均水平的 31 53.9 : 鱼业从业 6455 人, 年增长 经达到 6 24%, 但要 整殖水面 和水质的影响发展的潜力不大。第一产业服务业从业 30725 人。 增加 7662 人, 年增代 补为 2 91年, 农村技术人员不足的矛盾仍较 突出。因外的经验表明: 般 个传统农业劳动力需要 0.4 个, 林、牧、渔业等一产业服务业劳动力与之配套,形成合理的农业产 业结构,而贵州的这一配会时例只有1:0.0125,再加上贵州的丰富 资源,第一产业纵深的潜力很大,发展就业的重点应是牧业和第一 产业服务业。

表 8 贵州省第一产业内部就业结构 单位:%	市 2	泰州省第一	产业内部就	业结构	单位:%
------------------------	-----	-------	-------	-----	------

	1990 贵州		2000 贵州		2000年全国	
	人数	比例	人数	比例	万人	比例
数 - br 亚	15396418	100	16086964	100	45317 54	100.00
水业	15333957	99 59	15888497	98 77	43394.66	95.76
林业	15469	0.10	11357	0.07	165 41	0.37
牧业	14960	0 10	140331	0 87	1252 40	2 76
渔业	3525	0 02	6455	0 04	353 92	0.78
第一产业 服务业	23063	0 15	30725	0.19	151.15	0.33

资料来源;贵州省 2000 年人口普查资料。

2 乡镇企业吸纳较快但能力减弱

多镇企业是农村的支柱,1.业的重要组织部分,市场商品的重要供应者,是农村积累的重要来源,也是实现农村小康的必由之路。多镇企业地处农村, 般为劳动高集华企业,对劳动力的繁质要求相对较低,对劳动力数量信息水大,主要吸缩农村剩余劳动力实现就地转移,是农村年农化的上战场,它克服农民疗地转移的心理民力和流动费用,又可以来顾农业。同时乡镇企业一般以农产品为原料,加快农业剩余转化,人大促进第一产业的发展,同时也是地方解政收入的重要来源和农民增收的重要途径。

由于地理环境及交通、经济、文化等龄多原因、贵州省乡镇企业起步晚、初期上要需采集晚上下资源产品附加值低、积累难。发限侵,产业结构较为单。。 经过 20 几年的发展和近期结构的调整。主要建立了以建筑建材 工业、食品饮料加工业、矿物结品及治练业、采选业、竹木加工业等行业的乡镇企业、仅上述5、类就占全省乡镇工业总产值的 72%,其中建筑建材工业占 20.7%,食品饮料

加1.业19.5%、矿物制品及治炼业占15.5%、采选业占10.3%。 2000年、全省完成多镇企业增加值287.1亿元。北1年增长 29%。由全省GDP的28.4位;完成多镇厂业增加值1429亿元。 比上年增长15.4%。乡镇企业增加值五全省全部1业增加值的 46%。乡镇企业已成为农村至济的重要支柱和国民不济的重要组 成部分一个省农民人均纯收入来自乡镇企业1贷收入部分。由 1995年的15%。

2000 年思州有多值全址 67-64 万个。2 1990 年增加了 11.45 五个 从 1/241 85 万人 增长了91 26 万人 目前乡镇全业从业丰 要有以下基个特点。(1)从业人员的经济成分结构以个体为主。企 业的经济成分结构为,集体占上40%,私营占448%,个体占 94.12公:从业人员中,在集体企业的在31.44万,5-13-0%:在私 売金 1/ 照 有 36 4x 万、车 15 09% · 从事 个体的 有 473 92 万、占 71.91% (2) 行业结构中以工业部 1为主, 1 业部 1 在劳动力 123.13 万, 占 50 91%; 其次为批发零售贸易业, 有 37.27 万, 占 15 419 3)企业规模不大 平均每个乡镇企业固定资产具有 4.56 万元, 平均每个集体全业从业 33 2 人, 每个私营企业从业 12 人, 往至全体经营户从业2.7人, 远达不到现模经济效益 (4)个 体 私壳全业特易也证务 财, 改力拉动乡镇全业增长的主体力量。 近几年来 各中的企业改革不断深入, 大量集体企业改制为私营企 W 极大加激发了这些企业的活力, 壮大了个体, 私营企业的队伍。 2001年1~4月,乡镇全业中个体、私营企业完成增加值占全部乡 镇企业增加值的 69.1%;除出口交货值个体、私营企业所占比重 较低以外, 营业收入、利润、税金、总产值等指标的增长速度均达到 13%左右,在乡镇企业中所占此重均占70%左右。(5)乡镇企业 开始资本增密,就业弹性下降。改革开放以来,尤其是80年代以 来,乡镇企业作为贵州农村剩余劳动力转移的主渠道,为农村经济

的发展和农民收入的增加做出巨大的贡献 也为减轻就业压力开 腔了新的涂衫。目前乡镇企业的劳动力吸纳能力明显下降。1990 年, 固定资产原值的就业弹性为 1 065. m 到了 2000 年下降为 0.02045,就要能力具有原来的2%。人均均未装备水平由1255元 上升到 12813 元,新增一名就业人员需要 5 29 万元的固定资本投 人。近年来 由于市场结构的变化 除少许在市场竞争中跨入现代 企业行列的以外,不少企业是低效必贵,望分额临破产例团的边 缘, 发展速度和效益连续下滑, 吸纳力明显下除。 得州乡镇企业从 38 万人, 年均 9 5 万人, 회 亚弹性下降导致的系统企业动业能力 减弱的原因,除了企业自身不断提高技术水平设一下原因素外,企 业规模小,高度分散,产业结构畸形等因素则是主要原因,体制改 革电对乡镇企业产生 定的政策性影响 近两年来,乡镇企业从 业人员出现了增长乏力。主要有以下一个特殊原因。第一、1997年 调整乡镇企业统计口径 此个体和不成规模的私势企业被排除 在外:第一自1996年国务院要求美国福法乡镇企业申易浩成为 塾的"五小"企业和相应产品。目前, 贵州省有上千家资源则小乡 镇企业被强制关闭;第二,乡镇集体企业改制因素,乡镇企业股份 合作制 1997 年后形成癌潮,改制过程中的企业均倾向上建减人 群。

3. 小城镇吸纳

升放人中城市, 走多方位劳动力转移之路, 小城镇小失为农民 转移的重要场所。 小城镇是城镇体系中的一个层次, 主要特建创 镇, 建以非农业人口为主的居住区、上商服务业的聚集地 但它接 近农村, 又是农村经济, 政治、文化中心, 向农村提供多种服务。 情 况, 表明, 在大城市, 中等城市, 小城镇多九城镇化发展中, 小城镇对 农民就地转移, 异地转移和人口城镇化都做出了很大的贡献。 小城镇在农民就业转移, 是地转移和人口城镇化 聚集功能、有利于第二产业发展、节约公共投资、企业得到外部经济效益的因素之外,还与劳力丰富、资金短缺的国情下小城镇的劳动需集职产业、多种成分小企业的经济特点需切相关。 农村劳动力通过小城镇向计农产业和城镇转移,赴整个1.业化,城市化过程中就业转移、人口城镇化的重要组成部分。 小城镇是十农产业发展的产物,反过来又为稳定转移农村剩余劳动力、为农民变为"准市民"和再民创港了条件。

改革升放以来,农业实行土地家庭承包责任制极大地调动了农民程股性,随之乡镇企业异军突起。" 勞 企业,个体、私替和股份制企业的交换,几户要素的自由流动,加速了小琥珀的安展 其次,小城镇是外出打了各回乡自地的土要基地。外出才上的部分农民统过锻炼成广再返乡的流动,借动资金。技术、经界负退,由场信息。由场经济联系等综合因素的流动和扩散,为不安达地区注入了发展市场经济。特定中华的新生力量,他们与乡领办、助办企业大多是与城镇化结合的。外由农民了解市场、城镇,在了一番"淮市民"的经历。总想把企业步到小城镇。由次、小城镇适合不及认地上区农村人口有区域内以多种形式铁铁的基点和铁板。依民依托小城镇进行区城自给付的商品交换、发展农业产业化经营、由自特生产契约商品化的加工运输。城镇逐步增加服务功能、发展分上分单、联集人口,促使农业分或均转移域。 对分乡解理的农风来说,小城镇是他们就近转移的基点。也是进行效人范围流动转移的路板。

1997年贵州省开始小城镇户精改革的试点 1 件,取消了办理 小城镇户口必须在所在小城镇实际居住满两年的条件限制。另 外,对具有一定贡献的 有职称,有学位的人才及其家属调动给予 优惠政策。同时小城镇建设规划等也纳入建设部门的统一管理。 16个小城镇市场体系,使贵州小城镇建设取得较大的进步。1990 年贵州城市人口 239 44 万,64人口为 163,39 万,2000 年城市人口

为416.34 万, 镇人口为 394.58 万人, 年增长率分别为 5.69%。 9 22%。镇人口增长率高于城市人口增长率 3 53 个自分点,新增 的镇人口数已占新增市镇人口的 52-24%,说明今后小城镇建设 是推进贵州人口城镇化的主导力量。2000年借州有小城镇 692 个, 比 1990 年增加 297 个, 增长 75%, 平均每年增加 30 个。从业 193 15 万人, 增加 101.82 万, 年增长 7 78%, 占市镇总就业的 45.11%。其中第一产业从业80.78 万人、第一产业从业34.67 万 人, 增长 8 12 力, 第三产业从业 77 70 万人, 增长 60.56 万, 非农产 亚就业共增长了68.68 万. 总量达到 112.37 万人, 占镇总轨业人数 的 58, 18年, 比全国平均水平低 9 94 全自分点, 镇就业事农化程度 不及全国平均水平 非农就业以工业 批发贸易、教育、国家机关 政党礼团为主,分别就业 27.53 万人 27.51 万人,11.43 万人, 15.24 万人。增长最快的行业分别是交通运输业、商业、房地产业 及社会服务业、教育有业等、分别增长 1 12 倍 0 98 倍 1 98 倍 0.78 倍, 国家机关政党社团净增长 4.52 万人 表面看来, 贵州小 城镇发展取得的巨大的进步,实质上并且如此乐观, 两不具有城 镇功能的多政府所在地电被人为地划为镇, 造成城镇人口迅速增 加而导致就业总量的扩大。

4. 劳务输出

劳动力有区域间流动称为劳务输出、根据流动区域的范围回 将其分为省内流动和省外流动。当前、贵州劳动力流动具有以下 几个特征:(1)流动人口中年龄结构集里,以每年年为主,20~24 岁人11日 1990 年以来流出。47 日 万 占 2000 年劳动力流动总量的 21.09%。(2)在多元化转移中以省外转移为主,省外转移占劳动 力转移总量的83.27%。(3)转移的太向集中,主要丛流向广东,占 省外输出的63%。(4)流动劳动力的文化程度离于农村劳动力平 均水平。在贵州输出人员的调查中,小学文化的占 15%,初中占 43.2%。高中以上文化程度占 41.8%,几乎没有文盲人口,高中以 上人口比例是全省的 4 6 倍。(5) 劳动力流动趋于有序化、政府 相关部门对劳动力区域间的流动越来越多地加以引导。与外地劳 动部门加强了联系,牵线挤挤,发布信息,有计划、有组织地输出水 地带动力。

(2)农业劳动力省外统計 2000年藏出省外人口有 271.8 万、 流出劳动力 198 8 万 股井跨省输出人员有 63% 集中输往广 条、 18.4%输柱。公内、3.9%输往四川、3.3%输往游儿,其会 11.4%分 散输往。1 序、正西 河上、湖南、福建等省份 省外劳动力输出在 1996年以后一直处于徘徊阶段、2000年虽然打破栅局,等年贵州 农村劳动力流出省外 31.6万,占异地转移总数的 55%(贵州统计局、贵州年 62001)。中苏务统出的审算不容乐战, 絕往尼亞 皮无 是是越大的 另列、年经、教育种度较高的农村劳动力大量输出无 疑性越接距离。和农村经济的发展

通差介部地区、非古均的调整和部分资金的画移。治外劳务 输出的难度和可通免情人。应家劳动和社会保障部2001年第 季度农村劳动力光动就平重户上产数据分析报告表明: 布劳务输 油的 16 个省份中、贵州等分输出有17下几个特点; 是同比碳少、 汽碟为13 9年,每个国等包; 是近多农村等动力增加;增精为 24.7年,列个国等人; 是初次外出的农村等动力数量下降,整体 初次外出市有较大则变成少。现代,万60 5年,列个国第"四是返 乡后外出的农村等动力数量不断的土升,并编建为4 2年,列 个国第十;有元率于净出户外出的农村等动力减幅较大,达 51.1%。剩全国籍四。

第上可述、等等输出定量为目前的等动力转移的主要吸道、为本省的经济发展版。根大两个献于即立方长中等动力下。更就一地转移种器资本力量。等动力。在本省的能普效应以为 GP 提供。 12 个自分 以,是省可能管效益的 3 个值。在自当动力大概加度也以有 2 04 个值 分字,仍不及重地转移。近只是他时绝对人数也。本省转移参行多一块,为动力上高、由于资金上级和平各增长方式等的风速或准备往时间,从 为动力 在外面不及使使地、 及权 另动力 在外面的成功或 (产皮选择 14 方面,这解解量相目的66 37 万农业额余等动力可完。但 为:为 方面,又可为省的转移提供资本的原始和基本,是以是是政府没更胜有的需要的。 种人口调节的手段、费用劳动力能管的合理化调整和上单化进程的加快最终还要在本省区域内以经济结构的转变来实现

- 5 未来非叫农业劳动力各转移具涉取占容量后用
- 在下面的資惠中,多額企业的製棉樂自 更对统计年券),其他 數据業自 度上省 2000 年人口普查保証,由于空村来源不一加 1 各生值法量有部分单合。由15加 3之和与2量核点有一定差距。 替先说明。
- (1第一产业集深吸纳标单。由于标业受力地。出坡面积限制,并且受现代技术统制制及人工来从工人人数的比较级下降。由于基数不大、行选业没有人的规则。根据 2000年各人、印度地 医针到 2005年、农746人、第户中报各小从业 8844人。由于海中受到水面的限制。此后增长速度按摩。
- (2) 多值企业需求预测 未来多值企业资本增添分离分离分别。 吸纳力下凝足当定的 电随着海流大开度 东部"更小物升级,劳 动寒集型" 上公布 定年度、当华。对主星的改造建设的完准。加 是贵丰富的自然资源。矿产强度优势。则其由沙镇企业设施。 提承人、四年/21 还是公有根人。或是沙山一在度上现在的生产条件 条件下。企业的线点,更是实现于国立资本的投入,通过对 1996~2000年,费力多值企业的打造资本原值和就未算任我性制 但。而以继集。

Inl. = 4 391 + 0 189InK (R² = 0 95, 1 = 57) T 32.995 7.570

Sig 0.000 0.005

利用 1990~2000 年周定院本屋值年增长率 20-27% 來计算, 可以得到 2005 年乡镇 等收从。283-9° 万人, 2010 年火业 338.09 万人, 分别。1, 2009 年增长 42-17 万和 96.29 万人

(3) 小城镇发展需求预测 1990 年费用城镇化水平为 12 44年,2000年达到23 87年,其上升11 43 个百分点,军均上升 1 14个百分点。很多学者认为,今层表刊的城镇化水平年均提高 1个百分点左右, 贵州目前的发展实情与此也大体吻合、预针到2005年贵州城镇化水平 28%左右, 市镇人口 1052 70 万人, 市镇人口 1增长平下降约2 个百分点, 镇人口 185至158.61 万。到2010年城镇化水平达到 33%, 市镇人口 1310 43 万, 市镇人口中增长平下净1个6个人。1990~2000年间,镇人口增长率为9.2%。而非安就业增长率为9.9%。两者几乎同选增长、根据前面预测的贵州未来城市化水平, 预测 2000~2005年城镇人口自增长率5.68%。2005~2010年4.48%件为非农轨业增长速度来预测未来10年小城镇的缺事状况。2005年1 在就业约148.12万, 2010 年约 184 41 万, 分别比 2000 年增长 35.75 万和72.04 万。

- (4)劳动力异地转移预测 影响劳动力流动的因素很多、特别是上场因素。在加入 WTO 的今天,由场更是支化交离。因此对劳动力异地转移的预制有很大的重度 本文,是1996、2000年的年平均转移植和2001年的发展趋势为依据进行租略的预测。到 2005年约翰出省外 150 力, 省内异地转移 25 65 力; 2010年约翰出省外 275 万,省内异地转移 47,03 万。
 - (二)贵州农村剩余劳动力转移对经济增长的影响

为定量描述就业和经济的关系,分析贵州现阶设劳动力转移 微观领域的特征 在此,引入何布-道格拉斯小产函数;

$Y = AL^{\alpha}K^{\beta}$

A 表示最初生产技术水平,a 表示产值的劳动力弹性,3 表示产值的资本源性,N 为人力聚木(以平均受教育年限代替),1. 与劳动力数量,K 为资本量。对公式进行变换,可以得出用于线性,则归的方程;

$lnY = lnA + + \alpha lnL + \beta lnK + \xi$

在实际计算中,为了提高回归效果,根据贵州不同产业的特点 选取了不同的自变量,并且还对有的自变量作相凉的变换(展水 生。《区域基度人口的定量分析;2001),通过对费压省三次产业生产函数进行或作河上,马以得出一次产业的生产方程式(单位:亿元,五人)。

第一产业生产函数 Y=0.00151(KP)0 512(IN)0.587

第一个小生产。 (数·) = 0 0207, KP 0 570(LNS 0 442

10 FE J. 4 F 16 8V-Y - 0.0563 KP30 347 (LN)0 221D0 449

长为投资额。P. 机械动力、L. 力劳动力数量、N. 为教育年限、S. 为第一产业个行劳动生产率、D. 力社会自费总额。以上各方界的相关等数据。在地过上90%、标准运动在0.05 以上、除报个别参数以外,其他均在10%水平以上证著、现合欢果较好。能说明贵州理贴在产的综合。

根据维持合理代公式;G(v),;产L/L+β△K/K+γ△H/II, 我们两,下算点,最少。次产业增长卡各增长内参的贡献份额,各要 囊具体贡献如下。

表 9 1980 - 2000 年贵州省各生产要素对经济增长的贡献 单位工作

1990 1	20.	# 1	721	" 1	33	° 4
2000 4	1 财经济增 长癿小师	, High	第二条件 [1]] (1)	1 1111111111111111111111111111111111111	1.7.6.增 1.0.5.6维	市献何勃
经济增长。	11 54	100	5.84	100	17.8⊋	100
劳动力数量	n ~8	6.76	6-86	5 43	1.4	7 83
人力资本	1 52	13.11	1 15	- 26	(r 57	3 19
技术进步	3.91	33.88	4 35	27.4	. 6	2 64
27 A.	1.14	29 29	8 55	53 4%	~ 04	39 35
消费水平	i -	-	_	i -	2.2	12.30

资料来游 根据(贵州岭 生金)19901-2001年11年

10 年来,第一产业第一产业劳动力略有增长,基本处于静止 状态,所以劳动力数量对其产值贡献率很低;第一产业劳动力数量 年增长 6.3%, 从而为其产值增长提供 1 4 个百分点 劳动力教育水平的提高分别为第一产业 第一产业提供 1 52, 1.15 个自分点、对邮级人、担对第一产业 前一大一 资本对第一产业和第三产业都是贡献 年龄人的固备、意味提供 1 8 55 和 7 04 个有分点、但这 并 毛因为资本 。 6 元。值 第一位是由于资本投入增长还和租政的经济增长力式四导致的,人均可费水平的提高也为第一产业股份了 2 2 个自分以 综合起来等动力看内转移力贯历经济增长提供 2 0 7 气 车分上 12 元晚上: 人力资本对第一产业的贡献最大、第一产业上等内要 专业技术人 1. 农主等动力自等。产业转移电需要等动力的高等延升量性。第一个事业和小对等动力的系质要求不高。而对等动力的数量变大较多。

(二)农业劳动力转移滞后的经济代价

1 我们等以为外外对生型的让较分析

把 次产业就业比重整次释放。所出 个平面图,根据其形状可将人口的就下结构分方均和美型。例 角型 放型 计 角型 1 字型,其中下字型之可以分为两种。 是第一个形式上比重人上第一产业; 是第一个形式上的一个块 等效。小比重分别方 81 83 6 476 7.11 79 7第一个影动中比重 放大、第一个来就重大大越前上第一产业。如从两出的图形上看,股上的场景中看构立了每一个平面,一种形式、仍然属于落后的 就业结构类型。

2. 贵·飞·劳动力转移滞后的经济代价

在二元经济结构的国家中、农业的劳动生产率普遍要低于非农产业 农业剩余劳动力问非农业的转移,通过劳动力潜作的发挥,不仅能提高整个社会的劳动与产率,而且能使必济迅速也增长。 如果农业剩余劳动力长期滞留第一产业内、就会造成人力资源的极大独费而丧失部分本该实现的经济作值。 计符劳动力转移 滯后代价,可以用生动的数字引起社会各界对劳动力转移的高度

斯稅,目底学者 數采用两种方法来计算农业劳动力转移滞后的 经济代价: 是以产业之间劳动生产率的关税率计量的; 是以产业之间劳动力边际生产力来计量的; 是以农业少劳动生产率来计量。 量低可要示为。

1.
$$\mathbb{W} = \mathbb{X}(P - P_1) \times [\mathbb{Z}(yi) - \mathbb{Z}(1_i)] \times \mathbb{L}$$

2. $\mathbb{W} - \mathbb{X}(MPP_1 - MPP1_1 \times \mathbb{Z}(y_i) - \mathbb{Z}(1_i) \times \mathbb{L}$
3. $\mathbb{W} = \mathbb{Y}_t / (\mathbb{L}_t - \mathbb{L}\mathbb{S}_t) \times \mathbb{L}\mathbb{S}_t$

W 为滞后代价, P 为社会平均劳动生产率, Z(,,) 为 1产业的产值比重, Z(1,) 为 1产业的软盘比重, L 为劳动力人数, MPP 为社会 劳动力切断斗产率, A 为第一产业产值, L 为第一产业务动力。 B、为第一产业剩余劳动力。 下面, 我们根据第一种计算方法, 利 用面配件有关数据来自转取片。2000年的农业劳动力548都高。社位

 $W = (0.54217 - 0.20685) \times 38.97\% - 6.47\% + (33.71\% + (33.71\%)) \times 1965.81 = 359.32(42.75)$

県州田 1 劳动力转移滞广阔造成 GDP 战失人约为 359 32 亿 元,相当 1 GDP 的 36.19%,相当于第一产业总产值(270.99 亿元) 的 1.33 倍。

三、关于贵州农业劳动力转移问题的对策与思考

(一)总体思路

2001年全2010年,贵州将增加劳动力42485多力,农业部门由于劳动生产率提高市产生36867为剩余劳动力,按1990~2000年间的发展速度,族社省内非农部1只能废明131.55万左右,省外劳务输出275万左右,剩余劳动力108.99,为,载业价为的创造潜力得不到時有的发挥,造成人均产值较低,另一方面又容易引发。系列社会问题、所以、必须结合贵州省情,探寻—参切实可行的贵

州农村劳动力转移道路。因此本人认为,必须根据国家规则和产业政策。结合贵州人口和应济的实际特先以及发展趋势。综合运用 法律 经济(行政等于这人等分分的的增量。对各个来近的转移量 成达到总量的相对平衡和结构的相对全理。对各个来近的转移量 进行合理的直管和规则。调整第一产业劳动力的内部结构分布及 比例。要将长期收益和应助效益相结合,从劳动力供给和常求,人 口与经济两方而来考虑;为正 皮肤人口着手有游头。或作农村 劳动力的无限联合。增加人为管主政策"投资"人口崇兵、包进劳动 力的有效转移。另一方面、从产者着手、发展劳动等集制。"事"提高 就事弹性、缓解规则等动力存和的不适

益后我们不得不把希望放弃林、牧、淹水上、费州有野生植物 3800 条种, 仍用机物 3700 余种, 野牛动物 1000 条种, 出地、比陵古 土地面积的 97年, 司供 开发的 上地是积地的 3 倍 宜软草、1.章 场面积 428.7 万公顷(6430.9 万亩), 故草种类多, 靠质好, 再牛牲 强,单位产量商。全年将可放牧、人工饲草和农酮产品亦上,发展牧业的总是。周 句如。在连月牧牧和学敢我或崇弃。其的。由营治处 教他区(中地少、110 方农产中、有 60 万农产,主要从事牧草饲料参价的废庭舍纳条价。 月已经快得了可减的经济效益和生态效益。不仅解决了该磁的企经。根则每 万安 为力的转移问题。而且还为太民指明了致高的企经。根则每 万安 为 2、2 人 按 达 1 等,2 仅成月 万安 5 5 6 6 6 6 6 7 6 6 7 6 6 7 6 6 7 6 6 7 6 6 7 6 6 7 6 6 7 6 6 7

(二)对策思考

1 大大友與不如、扶疼等量勞好生产等、挖掘农口就工措力

首先,大师规理师母农村基本农比建议的政策投入和资金投入,建立国内家 地方和农一性美的专层次,多更通常集资金的参 危投资批制,选择各种投入的优化组合,并重压,和投入,线纳和交及人,特等农民投入,特局股份省各种优惠扶持政策周对了家方户建设基本农田建设中的作用,把厂当样企业付付的结婚等之业,发展食生产和发展多种经营综合。但来,于报水上报析与归峰农村经济结构等企会建平,和均与村集基地建设结合起来,建设营业发展看较业生产结合起来,逐步建立以基本农田为基础的农林教育合发展的人工生态环境。其次,依靠打技进步提高负重。并行新学合理的种植制度。如合理的轮件、发作、同样、提高发种指数、增加、继续通度推广农田集物化整、

营,主要采取劳动集约化经营方式,以精耕细作提高单位面积产量和土地利用率。通过零十户。运转构的两整。进 步发展林业,故事、渔业,构业,他穿动力问农业门部转移,依靠科技进步程使农业问案投租。 定放,充水 能理的开发性上产,大力担广。林农业,探索各种高级种情效的种情效,在投海至济效益的基础上增加农业均等的方等量。同时,大力发展以农业产品加上。中租商业服务业为主的农利等。产业、第一产业、转别是那些了农业增值,扩入流通常切租区的农商产品加上。如果保鲜、储存,包裹、食品加上。运输、饲料、上单等,并随着等。产业、第一产业的发展,推动农村连续建设的发展,使之成为观查介动力转移的有效软体。认真贯彻中央增程破疾、司实现经农民食儿童用确定就有一种的具术能力。

2. 降低人口自《增长年,增加人力资本投资,提高人口素质

被少现在出年人数也就是减少16年与治疗除法少人数,也降低 几產負用系数 建立键全以彻床键机构,"格拉有婚育的看和等 期除查制度,提伸化生优介,减少生良个体毛出生 加強輪咽疹迫 的除門,等决目绝土婚。早台、多有、少数民族愈始的"计生"或较也 房加以修议,无其签把计划生存与地统效高租店台,力争尽快将出 生车路到全国平均水平。改善农村改享条件,在落局地区切实贯 彻塞见象势的免疫机构,采取适当精能避免由于受煤和饮用;来引 起的就申申等地方病的发生,提高农村人口的身体素质。加入教 育基础投资,完善教育设施,持效几年制义务教育,提高适验儿童 的人学年,周周奉、宁亚举,提高人均受教育,限可以特别[缓解目 前严"重的免业甚少 重视职业教育和成人教育,扣除农村青村车 文育 加强农业技术培制,主要开股农、养,加工的技术培制,合格 名发以"绿色社节",准育农业种发能于、主要做好以下上任"(1) 加快农村"普九"步权,在各级小或慎中开办小学和初中,在确保效 育经费集中使用的同时,把餐有经费的人具级假算,确保农村人 的九年制义等教育、必要时从立法的角度加以保证、便费州剩下的 55个县实现"普九"目标。(2·加大对农村贫困学生主学的信用支持为度、在条件允许的地方可建立以全中命名的变学全正人贫困生的受援他。(3 世展农村青年的后期农有5年的、战职业教育培训为主、程报培养农村丰年 已使用技术的《趣》加工农村广播、规格全样的观论学厅中村、直传物学效益、科技效富的新分验、彻底更新农村落后的思见完全。等还只任划生有的方面效应有人口迁流动居果。在投资客户时一定要与理查与教育也点

3. 分展劳工不生工与第二文,各个本行管、节户以上领土势 目前, 贵州券动力转移市, 是有到头的缺点, 。1成上有 5 元 1 资 条件下劳动力行约无限供给 所过支发挥本地劳动力价廉的优 替,人力发展劳动率集型企业。此整工业结构,重视轻工业的发 据,尤其是劳动力吸纳力人的介上或行业,在政策工。给了适当的 倾斜 完善市场体系,勇重任值是中,拔麦素的自际生产车来推了 一投入量。技术节复发: 是上学动力丰富的省督, 景动开发劳动力 密集型的新校本12.不能信用地重张对劳动力的替代。主重设 州民族主动的发展、旅游生口是族风毒表。民代于工艺高等都具 有极大的开发价值和芥月, 关键是要形成机模和特势。根据乡镇 企业的行业特点 技术水平新理模大小。复纳有条件们乡镇全市向 重点小城镇集中, 若服士主农协调。 致和城乡主动发展, 把乡镇全 业发展。农村城镇化结合起来、迪过构造乡镇的工业化集中持纬 体系。推动农村分散的工业化等专用联镇集中、为农民营造业多的 就业空间 地处分域直上于小区的乡镇企业, 四发推具接近农村 的地域优势,在条件允许市情况下,污建与农民利益相连的单业结 合体,推动农业产业化论告。对建议乡镇企业与认真总结"金、不 能再搞自日建设,重复建设 组敦经营 目前, 共州第二芒亚就业 弹性很大,吸纳劳动力的容量为第二产业所不可比拟的,无论是从 经济效益还是从就业方面考虑,发展第一产业都是乡镇企业投资 领域的首要选择。大力发展社区家政服务业、休闲、旅游、文化、体 行、会展、园林产业、商业、餐饮等行业、同时还应级励农村流出劳 动力返乡创业、带动更多的农村富余劳动力实现就地转移、其"示 范效行"会影响到更大范围内的农村人口进入城镇、同业农产业转移。

4 宣善会融引操体系 历泽杂志配私业并 耳整合志价格

· 扶持中小企业的发展, 以劳动积累弥补资金不足, 扩入劳动力 就並的资本弹性。中小企业具有市场适应能力强,资本有机构成 低, 吸电劳动力多的特点, 国家应有资金, 信贷 税收等有关经济政 第上路其同大个中区分开来。洞景中小个心的长期发展有几利和 局的政策,在经营管理 财务 信息等方面逐步建立建全为之服务 的社会机构 通过信贷 股份 集资 钟密等形式多更道源集资金。 五办乡镇企业、农民可以以劳集资、元劳代资、全体联告、折起联营 等方式参与其中。积极培养非农产业投资主体、特别鼓励打1.同 乡者或合兴办合业。对于确实用于投资实业的企业或个人,在信 贷上可以适当降低担保条件 对于国有企业中来自国家预算的投 资资企或低户、贴具的贷款,运作价格上的活当调整。 抄资项目要 经过系统的企证, 専任妇人, 形成畫 权, 利和弘存的判约机制。在 目前的条件下,应采取措施限判劳动力相对价格的程序,除低现代 部门工资增长速度,但其增长率低上经济增长速度和劳动生产率 的增长速度,更不能超过劳动内侧生产率增长率,发挥农民工的低 价值热来扩大新业。扩大劳动对经济的贡献、否则将丧失节动力 资源廉价的优势。

5 建工度全域率一体化劳动力平均,使利农村劳动力合理流动 消除企业、行业对农民工用1上的歧视行为,加大户籍制度和 劳动用工制度改革,给予农民工以市民作遇 修订部分原有的某 些歧视性的攻策,包括市,县自行制定的限制使用农民工的规定、

使已经进城的农村劳动力彻底放弃土地,实现离土又离乡。要大 力发展链接劳动力供求双方的职业介绍机构,加快劳动力市场信 息网络建设、要建业和完善劳动法规和劳动力市场管理制度,规 稳市场工体行为,使企业租务动者及方面,利益都得到保障。加强 劳动中介机构的管理。连步形成包括执小信息 咨询。职业介绍。路 调在内的社会化。实验少是了一种动力。对等转成本、收益、 风险做出证确的判断。以该少用了一种动力。可要们是失一加强决 州劳动部门和中介部门与动物地、约6个少、以介入的资系。用上信 总发布要及时。准确一先其是订定了预广。了次大连、青岛四个对 日群基城市的劳务合作。还到劳动力有序化流动。

6 天为安徽、州部、广西华、利克下、以利利的,县城力骨子,门村城市仍分享。约约中下部公司发表。

为了优进小域值的发展。均为定轨也改革、鼓励乡值企业应并 发展、建立人和乡镇上中小区、均导技术支承权的信乡值企业向小 城值集聚 不城市建设与要大量落个、产上发通可自筹资金来解 极,广开资金分集来直 小域完量贴设验处设施企业。本着其同享 报,其同约归的原则来分集、冲鼓房化区自治资金流域办企业。发 挥农民建城的积极相 结点小域值房地产力场。, 知题则出出请社 土地使用程处种用的最大信力心域的建设的重支机分率。 要形成 合理的城镇建筑公园。今上城市化的市区岭走发积域值的限级的 不足城值的效量。; 女类挥战值的更感效点。合种高峰市值式波结 构,放开户辖限制。使空中州小域值在少年发生发生现值的限级的 移区 凡在市区和区县及政府开地具有合法固定任户、稳定银 建筑生活来等的农民、汽业根据本人包含处方地域的产品、要购 建筑在工程、发布。现在方面。

7 加快制度引到, 答价的移中的 形形成本

建立和完善上地心转机制。加速工地的集中经营 要制定数 励土地转包,转让的政策,从而把农民每十地营营权,使用转让权 纳人规范化,法制化纯值,要让农民越到心里å实。要特定鼓励土 地兼拜的政策,从而使真正有技术的种用能手经营更多的土地,促进家庭农场和农业企业的发展。要制定级产地租补偿与分配政策,们可上地承包者对土地的投入而引起土地价值的变化,新完土地补偿标准,从而规范土地产营权 使用权止度过程中的经济行为。汽声社会保障制度,要计更多的农民1 序受约养名保险,以分保险,失业保险等。系列服务,减少农民1 的小额之忧。便更多的劳动中龄外的劳动力退出1 住ぼ位,禁止企业使用未成年1,在就业总量和不变的条件。接触自经劳动力的就业压力,简化办理流动协高的各种油件的手致。降低各项收费标准或自接取消,减少流动的直接成本。

维专文献

- ! 蔡助、中国的二元经济与劳动力转移 北京、中国人民大学出版社、 1990
- 2 行號群 回归分析与程序数据建模 北京 中阁人民大学出版社, 1996
 - 3 显病地 劳动经济学 天津·南开大学出版社、2000
- 4 丁仁虧,係公 略论资州农村剩余劳动为转移的障碍因素及其对策分析,贵州农业科学,2002(2)
- 5 丁仁翰,杨军昌 技术进步对中国劳动力就止影响、统计与决策 2002(3)
- 6 杨军昌,中茂平,张芝秋 贵州农村经序发展面临的人口问题及集对策,农村经济,2003(8)
 - 7 贵州统计句(贵州统计年鉴》(2001)北京,中国统计出版社,2002
- 8 資別有"五普"办〈資州省第五次人口等查資料〉北京:中国统计出版社,2002
 - 9 李黻堂 解决我国耕地短缺危机的重要途径 中国土地科学 1995 3

● 贵州农村特国人口移民 搬迁与安置问题研究

人口问题是当今党和政府关心和重视的重要而特殊的问题, 特团人们的数量, 质量 年 活水平等, 关系西亚铜人口与可持一步发 展战略和民族团结与共同发展繁星的人员。发出引于我国周南、 大均收入。直低主个医上览水下,是个国著名的经利省份。20 时 纪末面家实行"八工社就及坚计划。"与、扶贫工作准得了突破性的 进展,取得了卓越成成 至 2000 年代, 全省人均 400 元以下的特 制人口、低 1 625 元仁 往出打准线 也。 1994年的 392 万人下降到 94.24 万人。但是, 这些特国人口与了全国特别人口论例的 1.10。 熟量较大。同时, 多数《生在交通不住, 上车头周, 对齐专属缓慢, 文化教育落后 人希尔·朱利亚、生工、条件上方位、大线、主参为 少数人战局啊。他们既是21世纪时期村建设坚立主要对象,又是 状盆开发的重点。难点。在力现解决这些群体 写晶管。生存环境及 发展等问题,使他已充分体产行社会主人占度,在操作,享受到现 代两个文明的羽光,这是党和政府在新时期扶贫攻坚的主要目标 和方句之 文章、先对当主共用农村贫困人口中的特殊群体 - 特国人口现状。特在作了高度的概括:其次,对弗州特,和人口 移民搬迁安置工作进行了总结,并具体分析了该项工作产生的良 好的经济效益、社会效益、生态效益;分析了贵州特国人口移迁安

该文为贵与省社科规划。2001-2002年度课题;大贵州农村特别人口移 位额详与安势问题研究,研究报告

置工作的经验与存在的问题和困难 认为,在贵州"一方水土养不 活一方人"的特闲地区, 宝施移民搬迁扶贫开发工程, 是解决农村 特团人口温饱, 注向发展的 条有效途径, 是减少绝对贫困人口, 改善贫利地区人口、资源与环境之关系的重大举措: 园快并有效地 实施导血铁盆搬迁工作、是贵州国民经济和社会发展的主要内容。 再次, 为了使论文具有较强的资治性和参考价值, 使得出的结论具 有可信性 说服力,论文辅以实证研究方法,具体剖析了污燥岭、老 鹅山、杨柳井 社区移民搬迁的模式特点与效果表现。得出"完全 移迁式"、"吊庄移民式"是值得借鉴的有效模式,而应力图避免"即 详却派式"模式雨结论。在此基础上, 以推荐, 力机制理论为出发 点,建构了开发性扶贫移民的理论与评估体系。它们包括-移证可 行性研究、移民規模私移氏环境容量模型 移氏迁入地及移民标准 的选择、移迁效台连信、移迁安置 移入迁入则的水资源、燃料 建 房材料供应与环境保护、移入教育技术培训。移民等理 移民政策 法规等 最 , , , 站在我国 :) 世纪扶贫攻平版略与可持续发展高 度,结合贵州尚有近50万特团人,1年通过移迁扶贫开发,才能走 出贫困,走同"小康"的省情实际,提出了新世纪初贵州对特国人口。 实施移迁安置扶贫开发。宁江竞的河总、以中问迹有如移迁安置的 指导己想、京河 移民搬迁的重点区域考虑 撒迁方式选择等,并对 相应的诸如政策去见 资金问题,产业建设与发展,移迁民众素质 提高和自我发展能力培养等保障措施阐述了看法。提出了见解、

一、贵州农村的贫困与特困

(一)当前贵州农村贫困现状

1. 贫困人口基数大, 贫困发生事高

1986年, 裝用發制人, 1有 1800 万, 稅, 財发生率 49 9%。1991年之前模對有 31 个陸國县, 稅周人口 614 万。此后, 稅陽其增至46 个, 稅周人 15971万。1994年 第周長數 2 9%年 48 个, 古全国 592 个猪市县, 2 300 8 1 7。 贫困县 均入口 882 万, 那十青 稅基 其稅因人, 1 7条2 5000 万获时人口, 1 3 4 5 4 5 4 5 6 6 6 1998 平全产至有 308 万 统制人口, 其中每国县有 103 万人, 人约收入有 400 万以下为未解决违规的意。统制发上来仍路 达 10.5%。2000年 按语复与 746、行高 1年 9月平均值 近 6个百分点。其中38 下发生衰,156 14 6 4 6 6

2 年1年以上作品上,我生存用产品等用

凭刑县内部全济广新明显 由于资料所限,在此代有民族地区的34个经例县做定遗气聚类分析,把34个贫利县聚类为4个条型,第一次,骤类中心为人均耕地090亩,人为GDP为2420元,人均收入1209元,人为互业产值为2349元,划入此类有2个县;第

二类人均耕地 0 83 亩,人均 GDP 为 1369 元,人均收入 1201 元,人均 L业产值为 813 元, 元类县有 12 个;第二类到分依据为人均耕地 0.73 亩,人均 GDP 为 1742 元,人均收入 1318 元,人均 L业产值 为 1380 元,此类共有 2 个县,输购类为人均耕地 0 8 亩,人均 GDP 为 1185 元,人均收入 1158 元,之均 「业产值 为 338 元, 北美有 18 个县,第一类的人均6 GDP 是第四类的 2.04 倍,面 1 业产值差距更人、第一类是邻四类的 7 05 倍

3. 贫困程度深

1997年贵州有获图人口 455 方,其中人均収入低于 200 元的 模族人口比重达 40% 统构县 2000年人均耕地 0.79 亩,人均 GDP1615 元,只有全有平均水平的 60.70%。全国达力水平的 22 90%。全省还有相当多的地方较有新决水。电 路向题,不通广播。电视 据有天部 1%:2000年,对为全作的有 7700 余户、32000余人仍然且在由别 呈实中,生存与发展条件异常应为 同年。全省人现到収入有 7000 元以下的乡镇有 500 个。790 元以下的 50 收 1 在 5486 个,其中相当部分为校宏人口、人均纯收入 400 元以下的以下)。

4. 返贫率高于全国平均水平

在"八七"县获期间。由于党和国家的高度重视、投资力度大、措施得力、贵州首多地区人面积、大范围的进步脱统。但由于贵州统料地区区场条件和人口问题的总响、当获获活动过去之后。此传统的成功器的年"生活方式得以恢复、加元仍靠大吃饭的地方。由于人口素更和约集条件的影响、抵烟自然或购的能力相当舱。 动《依赖帮扶的思想产业,仍遇自然失力之治人广弦出。指资料,全国的返货单一般在99分看,向贵州等之15年,其甲取由地区的返货率高达30分以上,投资任务行线组织。

(二 贫困人群中的特殊群体 特因人口

特团人口是指那些依靠自身的努力响应远不能维持最低生活

水平的贫困人口中的特殊群体 特别人口群体产生既有自然环境 的因素。也有历史的因素、文化的因素等 由于他们的居仆环境及 其影响。他们又是 20 甲巴狄纳战役中未曾涉及或沙戏和又未被好 解实股贫问题的对于远量较为低下的人群

1994年, 混杆开展"八十"社经19坚之时 提州全省辖国人口 为 1000 万人, 其中人均年收入不到 200 元的极 统人口 392 万人 1996年全省48全銭田見中, は右銭用乡 486 全, 毎国村 7264 全。 其中特 材料 3475 个。特图村的分布为: 费见市 12 个, 六级水市 644 个, 游义地区 168 个, 铜仁地区 494 个, 黔西南州 494 个, 野南 州 245 全美充菊州 726。平节地区 407 全方的地区 203 个 转因 人口性有 298 8 万, 其中, 片层有工力, 八盘水有 49 8 万, 避义地区 26.3 万、铜仁地区 45.4 万、黔西南州 40.2 万、堤 等地区 36.2 万、安 即 mc [x 25 力] 野东南州 49 5 力] 野南 [z 25 4 力 c 型 + 省 、 参] 即 图 省庆贫办编、共用省贫困加区"济开方指点。1997年10月)经 讨全者上下的共同努力,扶贫政垦成改起屋,至2000年,全省人均 400 元以下的贫困人口。低土 625 元的贫困有准约。简子 94 24 万 人。其分布特点力, 舞蹈由 0 46 万百 0 05年, 八旗水 1 4 83 万占 5 13 (7) 遵文规区 4 39 万 占 4 65 (7) 制作地区 11 63 万 左 12 34 (7)。 野母南根702万点7450 毕节康区つよつ2万点つ570 た百郎 14 7 63 月内 8 10 9 , 野东南州 22 92 月 9 24 32 9 , 野 杭州 11 14 力达 II 82位 (男人省德山 与编一景历统、广下签元2001 。 支礼极 盆人口的重点人具在往星县长黑大江建设人1255元的31年,远低 1个省套尺人的观教人 1374元 5平均水平。这些特易人口, 是新 的主要目标和方向之一。

特.利人口中,除生理。心理因素致贫外,绝大部分居住在偏僻

為也深谷、地類水源之处。这是特個地区除所具有的共同特益 一交通率使生态失。这对济发理程度文化教育落后,人看饮水 開進、生产生活等作之方等外,的具有一些地方特值。这些特值表 成为。特相人口参与少数时线上前。哪事特全金赚剩区域及有额位 区域人群较多;长门一环。水系上游生态保护区的特相人口与环境 保护产盾交出;一些原常各口加重公司、地户司、公台山等处上由 以上零年分數百枚及序形人口的环境攫成而造成影响;"山顶洞 人"的存在及其对洞穴的依然。

不管元舸决这些特殊人口"全前的贫困状况、给其"输血""造血",使之晚就致富泰生来,还是为了"美"两口大保"为主的环境保护"5人"党深即运向当特代之限。直直有解决这些特量消体及其产生的。 参列百会 开境历之 于是约卜符次的时代平住之一。 练合己个开展的一条列上 美晚杯子 有有效的移民搬迁及安置当县—卷课建而又有效的途径。

据省有人 第 [2019年6] + 。」 6、全省编移民搬迁 4 能解失减键 阿恩 约许周人[1 共名 11185] 产 465147 万人。 其中设置市 2989 户 [317] 人; 六億 小市 8032 产 34142 人。夏 文地、7251 产 29069 人。 例 地区 19232 户 3039 人。黔西南州 7013 户 31644 人。毕予地区 22444户 111725 人。安、地区 18142 户 48282 人。黔东南为 18567 产 4459 人,黔南州 7231 产 32169 人

二、贵州农村反贫困措施与特困人口移民搬迁工作

(一, 资州反访月本措与昆薯效果

男并地位出国人两位,在密德税的核心部位,是个国惟一没有 平原支撑的存位。在全在 86 个只由中,周立 统制县 48 个,由 55 816 具中有 17 个县属于辖粤 特容溶细胞,自然民县数的 77 15年 据资料,1996年、全省 48 个统国县有 387 71 万户、 1708.87 万大,分别占全省途户数和总人口的 57%和 58 34%。是 年,全省贫困县人均 CDP1212 元, 低于全省平均水平的 40 53%, 人均地方射政收入 67 元, 低 52 16%; 农民人均吨收入 997 2 元, 低 21 89% 为了收变上过基层, 住 1994 与起, 贵州根肃国家"八 七"县 茨敦坚特种, 电定力实施以消除或财产小康为目标, 实 有整 体推进的"适血式"县 突战略尽型, 在党中央, 河分院的关心和指导 下,主要采取以下几个方面的互称和基础。

1. 重占突破 带动会局

"人上"攻坚之初,省委 省政府即将个省最效用的瑶山,廉山 "两山"地区的7个县上5个乡作为重点,建立了挟软攻区的景点。 相继由级社全各界和省有机关部功。均、银行和高校等66个单位,对48个效阻县采取定应引导其持,实行"四定"。它对全党对务。 定时间,定成效)"无"信息进行支援的第三人称"政策"。 解决实向问题。和"包"包带更热了解决。虽然未实行事。平县 不规格不规划。晚均不知及。的责任制,形成了领导重视,重点实 出入企业公司。

2. 对口帮扶,外援助攻

根据目家统一部署和组织。1996年以来、人道、序稿、宁波、察 即对计算法费用。在招商事资。项目中作人人生产等方面进行了 重有废墟的上作。到2000年,其可费州统国地区捐货32亿元。 安排开灾舱原目 17个余.30户资金4亿多元。"人七"则向,中央国 家机人 14个年户到货上 22个该团支升坡工名其物的产品。 动、自核技人资全1亿元、层见上资3亿元、实笔技等厂目 400余 个 同期、中国型5户 发展的其效项目类对户目标实施进展的和。 到2000年底,乌克坡投资 81521万元。古色项目的方案 16个元之外, 加拿大政一量提购产组合金水平,从外面上的实施。也对费用 的反货圈起到了根极的作用。

3. 方式灵活、措施有力

自20世纪90年代初起、贵州即改传统的分散救济方式为开

发式扶贫力式。(1)改变以往直接向农村提供无偿教济品的方式。 代之以扶贫贷款,并以小额形式落汽打户。(2)政府设立则政发展 资金用于贫困地区的基础设施建。是以及支收。12年等社会发展领 域。(3)加入「"以上代域"和农业综合开发项目的实施为度。项目 港及水中。路基础设施建。之、成改相。为护林体系与小流域合理、 中低产出改造。显相还相还单、发展优质高效农业、绿色产业等 (4)实施智能扶贫。包括打门运动和压力技术运动;政府部门的 "手拉手"扶贫活动出"四"。"活动;式间自发扶贫计划和青年 套照者抹给接力活动等。

用于上述反於。因本措的扎实落实和全省上下的齐心努力, 费 拥的反称和工作取得了用人题目的显著效果

·是大多数蔡围人口基本解决制管,人均粮食占有量及人均 收入是著故高。1999年,全省48个蔡围县已有良棒。凤母、紫云等 44个龚肃县越过了"钻他观",统州人口田 1994年 的近千万人减少到 2000年的 313-46 万人、统怀人口发生车由 34-46 解约 9-74年; 统 拥县人均占有粮食和农民人均纯收入分别达到 360 公斤和 1260 元。比 1993 军海增 156 公斤 925 元、增长 76.59 和 1-76 倍,绝失 多數弥開人口的多货和偿任。基本解决,生活质量有了明显基础。

是贫困地区基础设施建设得到加量从1991年开始到2000年底。全省利用区1代惠扶贫资金完成坡改棒的积354万公均(505万亩,配套建设"小"(小水池 小川塘 小水稻)水稻 工程 + 53万个,48个结团县修建县乡公路8919千米,新增农田灌溉值报57万公顷(86万亩)。跨次了33128万人饮水困难。实施水上保持和小海接沟即前区10355平方公里

长 98.53%,年均递增 12.1%。

四是妹俩地区文比較介落与的状况有。定的改善全有字龄 儿童水学星日1993年的662% [元明 2000年底 816 广播电视 概盖单由58.44% [元封 76.24% , 有核片点的针由56.6%] , 万刻 81.05%。

(二)特困人口移民搬迁安置工作

1. 总体概况

为了初美滩边共和人自的海镇运动,从1986年始,带州省有 组织,有动物,人,程停取り,具块各工作动,就坚持。手抓领地开发。 扶贫、解决人多数统团人工的温饱回港; 上汇量地移已搬页、对 五水上赤石兰 五人的任在 压力 於り回转五人 工美有异地移 起搬迁、尤其思国家等等"《仁林徐联至门见以来,对一心用人 了移民搬手癿工作力以升投入力度,加快了移民的引引的卡良。据 不完全允许,从1994中15束,贵厂省共長人移。热豆资全7971-45 力元,其中,以下代验等企业广方点、以收售资管企2439.73.77.11。 民委少数民共移民等全事8、万元、社会指引880-24万元,地方配 全资金 497 x3 万元, 农民用等 6个 x33 15 万里。累计移口执订 17817 万1, 85237 人 1人 1份以 1人文 定私 8 次生产 条件 万币 点,适当非常生气条件的以查,具搬迁户具备自私生存和发展系统 力 每个移之总柱基本主力自移2. 2修建了 析 60 - 80 平方米 的传記房, 付汇进公赵, 修建了主权 「生室 卫冕美转台, 卢户神 水 画书、画书包、八门厅号将施工一之间、""开友公果林之庄 由于移民折归的「悠览"条件转导, 无电路, 转介。世生等各项基 群设元建设主套,生产和生产条件发生了种人覆赖的企作,但这些 昔日还住在惠男生产生适用玩事的特压。户搬迁几,在两了观梦的 新居。由一个"点煤、炒。"五升基山区转交到一个原用土电灯、能 收吞中央主视新闻职持和电视节目 建直接互到党中共直音的地 区、精神生活友生了全新的变化、过上了安居乐、宝的幸福生活。 开

始向小康目标迈进 "我们和原住地相比,一个在天上一个在地 下",而灯相对优越旬生产生活环境,移民们感概万千。

2. 规模较大的试点与年份回顾

如果说,老岛山移民打开了移民搬迁脱贫的序幕,那么其规模 较大的武点与梅廷者缺少1996年。此外,麻山地区的移民搬迁及 2000年的家出工作有必要进行问题与价格。

移民數正包簽試中 为协家、条环场移位超效效策的有效路 了,1996年中等1万安。排为工代集专项资金、选择我省效。要 的,长帧 普安 4 气息件为1人主代縣移民开发院就就是一种推断的 两县分别面产了或中国人。社会规计中或,省明经、使州州省以工 代施移民撤重。26年以一共之位及、智行、工野计代縣。1997-20-1号)。 在 4 县广 九十宫联众的共同第万及各及相关部门的重视与指导 下,为经、年自组录产,任,从本完成了预明任务。这次试点项目总 设置 1626万元,其中,以工代联、第个 1125 万元,其他资金。282 万元,投土投海市长219 万元。共建设额上32 处,搬迁农户573 产 2474人。共建、24年。建筑面积 41640 下 万米、产均为1平万米。66 建筑路46人。广、在联系生 853 立方术;铺设输水管道 14公里; 常城废设税 31 4次。(4 5 亩)。22 按随一或路 41 6 公里一搬迁户 有 2080年人对单于产星、85 公斤、农民人均吨收入 1120 元。66 人部分搬迁户等以下海上。建筑广东区人均吨收入 1120 元。66

兩山,核定長近社每年支力下極限。從一、私於政略十以。帮助唯由地。「快至決量能、按股落制 1994年。在著《省政府决定 前年从表於其中安」「500万元十为庫田 地区 25 个全面社 於夫國 辦金 每年171代晚等至十安排 500万元 門手展山地区安田基本 建设。解決人希表示。孫建乡村公路 1996年,民政等關部长倒复 明。每比政部 秦大武左会 中国香港市 火基全会的安家学者到贵州 的非。地区,进行实地考察、决定投入 100万元 社会福利基金用于 廉田地区移民开发民力或目 9月、民政部中国香港星火基金 会、規州民政府 3 万联合整署了。陈山杉民开发扶贫战或协议 台》、 确定 其同出院(具体为民政部 307 万元,基 企会 160 万元,贵用民 政府 83 万元, 对第三,廖子(明陵 3 赴京、] 度地不、1.8年 存 舍刊 的 350 户,1470 人进口升地移民被证开发扶贫。内容包括处历。定 学校、修路及获持生产等。1950 年 2 月,撤过四十基本完成。关约 贵型房 113 司。2 3 万 平 万米、384 户 张进了,被进了新居、建企单小 学 3 所,在校邮件 6(0) 全人;开汽造出 60 公顷(900 余亩;搬过届 众中四年 3 条件阻 3 大 中西

2000年, 全省大屋模有"山顶制人"撤迁。"山顶制人"是贵州 特围人口中的特殊群体。改善他们用生存环境是党和政府的重要 1 作之 ,也元桂已次坚衍上要目标之 1990~1999年,改义市 民政局在美国安居工程中,对当年在装备339户维利产进行周查。 · 由市政府专业资金。由民政等营品制度,模式, 便均, 东户的民任条件 和发展环境得到了改善、引起省委、省政并自身复系统。根据省民 政 计参等部门提供数据,2000年初,查委 省政府将居住,1海农 户搬迁工作列为"上生实事"。2000年2月、全省在车水市召 升了出海农中搬了现场会, 同定几下支了省, 1 委, 省状贫办, 省尽 政压黔以工代项。1999-1499号 贵厂省以一个运事状况任、田农 户搬迁实地包见。 按《直应内决定, 安排以上代赈资金 3000 万 n. 按户均1万元, 年, 年, 淮, 往号 7000~8000元, 扶持生产生产 2000~3000元,每全百之年...,日2892户19°00人分佈搬迁。日] 项目结识目全省与个地上,在竞赛和政府的关心重视,各级相关 部门的具等工作及核正式占的利权查合,2000年度,2001年初,移 开项目基本完成。实行各世共安排以上代标资金 3039 万元,实际 动工建设306平方米的日子,热计5147户19456人 其中、小洞 搬計 1354 戸 4695 人, 営む 支权权規擬員 3733 ・14761 人

(三 移民撤亡"中取寻的经济收益和社会权益分析 实践证明,移民搬迁下作对"一方水上养不适。方人",就地开 发难度较大的极效困地方及其农产,组织开展适度规模的异地移民搬迁开发,是一条在之有效的扶贫攻坚排他,不仅使搬迁农户在自然,上地等各种税原条件较优越地区通过发展自身,逐渐摆脱贫困,由且有利于市场大学、大生存室切,尽快解铁温度,进而从急体上和长远上解决这些极贫困地区的抗利问题,表现出效效的分济效益和社会效益。

1.经济效益方面

报省有关部 1章科,移迁加,由于受自然条件的制约和耕地经 公斤,大均可度入包在150~160元。移民后,大均仓粮可达300~ 350 公斤, 人均纯収入达 800 元以上 有例为门: 荔枝县水路移民 开发进杆的 70 户 333 名压尼式任在底正常柱, 1997 年, 7, 人均耕 mt. U. f. 0 63 亩、人ど、U. 粒子 5 200 公斤、人均区54人仅 625 元 1998年7月搬迁台江村与,在各方面的大力扶持下,共建成坡改 梯 20 公顷(300 亩、豊水、生材 46 7 公顷(700 亩),配食小水窖 20 个, 人均养殖人小自备 2 头, 1999 年人均垃收入 900 元, 适龄儿 查入室系和用厂基件等均支 (00℃) 整有人状态 压。網內內水務 政星以来移民撤行工作情况走报。2000年11月 通免长顺贝瑙 化镇 角冲等地,移民任地艺-容地先发育强烈,口高坡陡,吞深路 险, 圆直环由 水 电 路 东通, 人名钦 水极 为困难, 有水季节胜众妻 到 5 公里以外的 無方力排一 这里由石卖儿, 排血贫瘠, 多为"一碗 混巴 碗饭"的岩在层,人均占有岩地不足08亩。万排火种,广 种.嵌.女. 缺粒缺钙。农业生产、性循环、农村必须绝对不简。居民 作席多为"下柱落吧"的权权序, 破草屋 1997年, 移民人均食粮 不足 180 公斤, 经济收入人均不足 130 n. 在移迁时, 其家当太多 只是一张床和必备的锅碗糕式,每户还理的全部家当仅50~200 元之间, 如智那村大坡铜的旅康、冉龙平、冉从仁等户住房分别要 价 200 元都无人时走, 往阳积度可担而知

1997年 10 月,《商县在科学选过,允分论证的基础上,格心组织,建成了一帧值订订,孙家院,大牟坝和马路乡小南移民新村附登建设厂各种水,电 路, 农司 「对、文化等基层 设施。通过组织城澳种,实施科技种本 转集生产 茶果碎膏等,到1999年就本次式了永德,打走。表现为"移民新打人力耕地1.72亩以上,人均也,有80公厂人上,人,公,一,这一之一,公司,为游戏,也归赐杂,出为方便,取水快捷,就直被太和运营。在《字问题得处解决、部分农户率等用目中加工设备。」中爱问小康目远历进

2.社会效益方面

移、支票、由于上存环境。广创、与效穿相价值、原件包信点极为 截塞、无法与介鉴进行产济文化交流、大厅。十支片比例在2年以上、人口参寻理体、任意思生机会参信。"多子多新"或念址存蓄积 提生多生或多头。一方学的效方落。、导致男女青年歷程成为届 建工。上述方导致制制、要要专手"掩字"一支欠价"完全交出。"穷 郑年济、不少年与在会产交票化、等等。则是、严重目约有十尺边间 繁生活的形像。

移动线 1 : (石)移过四百区党委 政府及有关部门的关心、 支持 护打, 形迁相河东 (元)等 (元)等在还适上有了一个关项性的 提高外, 在会欢运生, "较为新二十岁无戒力。"

 向当他村民学习、交往 和睦相处,良好互动 而迁入地相对良好 的教育文化卫生等条件又为移民素质的提高发挥了积极的作用。

第一,移入的局部文化中属不断上落。绝大部分移民区在努力改善移民的质量者全自用门时。也不断的经建设各种文化娱乐实施。根据资料、人部分移入点都在实安发了能域效。 我以上为目的地面卫州展大步。终建了文化活动学 使移民门不仅结束了次不赦休。在广东资和。周出 北部区场的历史,而且美观了从过去"取日不知日本事"只是今年收有记起。刘总师映声音的历史代跨远 而移巴在立的优越环境中也另上将日序的文化加以整个人类场。其成了一个群众文化的重要组成部分

前。 及馬子尼爾夫系和工作大系 移民搬迁上程,休况了整构政府对特击针和加州区。由全心全途为人之服务为次信,是 发和政府区次交。 正常或压制。 「支支」 移迁的规划 论语、移 或四两建设。移迁、未百各万部以并有房边。移民移迁间周川产年 清各方面的对。 、九十团移、参支高层在政府的高级。体公司。 人 上部为人或据等的规则。 长少年南港村 76 专为最为罗少容曾发 自扯到此况。"长太军,有大司子对一代、麦则克利语、不要忘本、不 要忘记其产誉的规模。"

第14、仅是了正人地的女坚。移入上程的建议,不仅有利于移民协众的。目标写有,见于文书。广广有于广生并不地区外,社会的发展。如此可是为自己的变形。为格等乡镇,移民正人居。政府立进投资数十万元。为进了校建大学、校准于正人地区的支持组及农产的生产。其一个工人地区的支持组及农产的生产生活条件。并和对了、政会等价的进步发展。

3. 生态效益

从两个方面来看, 其 ,有利于近 n 地区 牛 态环境的改善 贯 州的农村科, 用人口移过, 多元 从 年 念环境晚初之地 岛由, 平高山向 坡地或平地的移迁 移迁前, 为了牛育, 村民只有不停地向山上家

(四)實州名付許 月人口的移民撒迁的工作经验与存在问题 1. 工作經驗

崇州省各連有移民粮迁工中 实践中但攀和探索了不少做法和 经验,结合有人文件 文献同概样和总结, 户时起来主要有以下几 点。

等)、無导重視、多栓率动足核可移式1 作的存計 移民數 近千年是 の民之工作、停取、程、装核效文产的大弹精化。在省 炎、治政府的海支重社、上升写支子、集开省以上代版、移民搬延 股営以上。也上述、对移民制制的基本方针、目的、对象、内存等 全校目为 1克上升 「、よっ、」、以、供源工厂升的、对、多部成 の子類分析组及其为事效。在工作中心助为、大家有关部户的言词 看到现场将导工件、每导的重观、依证并推动了移民搬迁工作的版 利开展。

在搬迁过程中,根据职能,在各级计委或民政等部门的目体组 织下,各级有关部门积极配合,协调工作,保证搬迁工作的顺利训 行,如国土部门负责移民新土地征拨和荒山地界的划定1件,建设 局负费新科房屋的原制设计和房屋建设场景的检查 农市在占新 村的坡改棉基本农田只复和建设, 电力部门负音新科输上线路的 架设, 11生局负责新村医疗人员的安排和语言, 教育局免责安排新 村学校师资、广播电视局负责新村地面卫星接受药的安装和温试 工作,农业局负责抗社农业技术培力,推广和指导,林业局负责新 村的绿化造林、作,扶贫办 财政局和农业银行负景安排新村的小 额借款 小额门,贷款贫资车发展生产。在移己赖迁工作中, 途子县 有关部门室切配合外,还必须充分发挥乡,村,红的作用。移尺搬 并1程建设值,需要乡镇做人量的宣传发动1件,落实移民搬迁对 象和安置点;建设中, 步及上规调整, 权属划分害乡镇协调解决;建 成后要负责新针管理、控制处理组织、九其是少数民族的区计方面 的民众对迁来的人口排死当判极为严重,解决不好这一问题, 因使 证来也不能安居星业。村里是移1、工作的前面,农户是否更迁移 要由村组做工作, 迁入地的群众是否认出"外来就", 也要村和做工 作。实践订明, 只有各有关部门通力合作, 乡村组养心协力, 才能 **篮好移尺搬开工作**。

設才推"为"积极参与"。如普安县高棉乡土牛角口组的苗胞对上 致格切思的操动上建新村、小小支有警藏之情,反而附近做近上界能 上建议,民乡。政府是是碳环他压抑"无脉",想否有他们那块有"仙 气"。"凡水宁地"。乡灵委。政历到于角。团公召开推众率域会、克安上部会,举名目认会。因此是以理、动之以特。创心开京,反 复动振延而身立。使带铁营市长八隅化页围的基思对到转变,人部 分指或由升高的反对。强止、等等到后来的自发上对支持移民搬 还,积极极工极势。推设家园。

在立至打工上。约约移民法、[约天程] 在新科园园上,实行就也和严思性结合。通过对其他均有条件力限移民信息域。广泛进生,实现特殊等移、人移、宣省中草、高铁大东、水源水民、北壤、一方面、至少、任地园、中、"自己转可用进行移入排放区。对方方有、以本、"海巴等、电。多等基础、交流、以充分利润各种有利条件为原心。"这一转以通过"数量、新针型。这实后,这进一步减少额上。"以及是一、地下发、以引、经常、企业、发展工、,他不发、以引、经济、发进一、地域、新针型。 对外的种种系统 人名 蜂 端落 再直 源化 房屋 名字图 侧索 足 动物物种种含产性 水火力的的合理和局值规则,使新针线关键大方又方值外看生产。随有

利于增加粮食收入又利于经济发展 从而保证移民户迁进后, 住得下, 翻得住。

第四,规划建设提高搬还资金利用率是搞好移民状分工程的 关键。在移穴搬厂中,支撑行自力更生。艰苦奋于与国家社会状构 相结合。本着全面配套,又支等有控验的原则,在移民新住的各项 基础设施建设上,国家投资和社会排增资全用于农产的住房。 水,通路,限则 学校,4元等生活变胜,对参加工程能上高贫困户 劳力给予。是由生活费种性,而在基本农住建设等方面;要以移 民农户投工投发为主,国家检查工造等制度,以表,高有限的帮扶资金 的使用改备。移民独立工程整个实法统。管理,用创办有一用财 及股资实施重估,实施单位可以更度实行报准可分期放任金额。 全籍建立资金、产。相似。 平均、企业、中心、中心、中心、企工、施 工单位实明的组织实施单生、设备、建口、中心、格

均差领人小转备 2 头, 1999 年人均口粮田搬迁而不足 200 公斤上 升針 360 公斤, 人生, 居区 人口 900 元(下板) 具计委兰长岭县实施以 1.代傣移。搬迁舰务武点, 2000 年 12 月 7。

2. 存在的问题和困难

设州春移民搬迁上升虽然取得了一定的成绩。与由于环境、经 济、社会、文化、人口考质 1 作珍羚等方面的因素扁约、移迁工作 仍存在不少的困难和问题。

第一, 持民粮任总特用人口数量多, 沙及区域区、粮还任务重。 根据有天扶疾动作, 贵州给仓行办 50 为特别人口者异地女管不能 实现生存权 支强权, 四月, 电影, 把包括全省 9 个地一组。, 海目竟 大部分属于略加特地积度 1 连升 他少数民债税同的 守家山区。武 校出区 十万人共区 现有人部。[四制, 贵州安全 2010 年 1 約6 区 50 力人口中心。初发人核、歌山炎企应 40 亿元。可隶世省各级 。不仅信权、依靠一与的与量在应则再完成这一工程。具难度是可供 的知的。

第二十件上的空食缺乏与管理滞后。这主要表现在:前期缺乏科学334、排和心上以外不停。只有上程量和一些必然发生的困难和的支持有不足、对上生的身合有程度。后息反馈没有及可限上以致一生工产分别。把一次,为地方领导致动态企作等。而且可是少元还可以,强制了。而"有多代公司",以致一定移住工程名件大工、透過感觉,是今后工作中以真克服和发展的。

第 ,基础设笔配套建设与1 也或篆可题 有建成的 此移 民数科中,由上等产业入家少、虽然解决。基本的自身问题、但基 储之施,生产条计为未得污趣未次查, 严速放基本的广播。现成 移 (汉水上轻ി分未等决,达十五解决基稳的效果,广遗情较大 移 民题过1 作,存在的一个生性可感是高级搬走的农户绝大部分 搬走后的从事农业生产,但 50 年上地承包合同问题,移民耕地和 何解决,这是 个大的政策性问题,同时移民搬迁涉及方方而而, 需解决的问题不少。

第四、根据心结认为。截迁对象中的一种人给搬迁 1 作带来了 定难度。 是哪情事。少数人穿得揭不用褟。希望搬迁过好日 了。但任已又不愿出力。待政府把房建好,把粮食送进屋,把衣送到 家,自己用门有房,张田吃饭,伸上穿衣,牛少良或一是守田屋 少数人持"作课的。或本辅献"的态度,不愿意离开推租严票占有 的地方。 上依就写 思搬迁,但不上动不和极。等国家给钱来换 迁 对这一种人类以及做 1 代。花晓要之1 2

勞力,搬迁的形式比较单 供别已至近年的搬迁上收稿的 是集中迁移。而司移出下的生态恢复与重建 山林的管护 上地的 精种,房屋的处司等, "上"。当人 我, 我会被选为, 办法 伯借施, 以致 遗销下者多以。 巴比、有主 贵州这种"下缺乏相地, 生金能剂的 谷份,进行多种形式的形式被扩展索足上常必要的

第六,部分县移民济村选口围业或选择不当,后推了投之方由了受地排条件和环境的测约,在不具境内适合安置移民的地域有限,需购具或地区移位、厂地问题组以协调解决。虽然,模百比原来的生产。生活条件改善了许多。但仍未解决温值。每重奖晚就同时由上迁入的地方土地。森林,水科烧岭生产要素有限,迁入地的排放。极小感色核识、对外来户不改迎、一些地方甚至出现了迁移户与原件口到价和冲突的升级

三、贵州省特困人口移迁安置实证模式——分析与 选择

费州农村特图人口除与生态环境的制约有关外,尚有一个特殊事实值得重视,即绝太部分为少数民族问题。由此,解决特图人口的生存与发展问题意义更加重大。有客于此,岂者特对马鼎岭、老鹅山、杨柳井。姓苗、布依等族村民移迁安置状况进行了实地调

查并进行了分析研究,希冀从中析出经验,找出问题、寻出对特图 人口切实可行,有效的移迁安置途径,以为政府决策提供实证素 材。

(一)实证选点移江安置前的基本情况概述

不统订, 员元 2000年有 300余方农村人口尚未按晚效图 而 少额队员工行 营用人。1 228 万人,其 单苗 城 88 77 万人,向城 35 89 万人。布依英 36 11 万人,上京载 30.01 万人,维教 20.66 万 人心治经数 7.91 万人,本城 7 68 万人,日载 2 万人,周董 3390 人, 美侍 244 人,贵上 " 多社 35。 崇州年 多一(2001)) 这些保险人口 中之位人治疗或 14 支军。上,在 5 清军时人 15 有 近起忠宏 一文 中域 6 寸支距 7 柱 1 5 号联岭、罗依新寨、将阳月孔《美足县中的典 型之一。

每些岭苗城和区、地处贵阳市花溪区马锋乡、寿谷增利亿。个自然"山东"上。另一一接岭上海、省公里、九一一连埋的动山槽谷、村 经过工程存存。为几十四处一条单、有字多以对的原义下,但 对表公司在 思战上 "月岁,4年至一一,来只就开入市乡的不一报。 是后,被公司一十大市村、山上大场的房户特别,还为人工,增长 桂刈城线、1980 — 代、全任在大工台及大大小增长,人女30人。

社《生存污版。方、村大生活水子低下。由海井町上至村藤四大,几千全元禄。大布、北京縣頭、工层峽海、湖水日差。橋谷中校是山里等。上午的上支料應。全村大面上南、大均仅有土1.1亩。上午今年、大小龙程行之为。广、代入不是400万元。自食物版。广东水干万两支与四次属相平、平负在春节时方能导受几整。2°、由于东和城市。市复千代,市及千代两次至。

罗依赤角苗科科、高于化碳、黔南乡岭元村罗依由脚,华南 纳土、为20 恒达90年代中期政府规划投资区建市成 2000年全 村業23 户 142 人,其中男 7 人,女 65 人。 具有排地 6 公顷 (89 由,其中水田 1.4 公顷、20.5 亩,上4.6 公顷 (68.5 亩),其中 1.9 公顷(285亩)为迁入后的新开地、人均排地063亩。其原住地老 药山、东距现住地约6公里,斯多政府14公里 其与零依。1脚则 手比菊约500米、为型依山村面山脊最高峰、海拔1550米。山道 曲折面上,长约5公里。村民负重1下、小出50公斤。肩执背弧、艰 季穿常。山寨市最及原屬高坡、满此始于明末特初、时兵病阻型级 段、周围松静能。35之地。实为万般九余之举。山寨位于山顶建坡 段、周围松静能。35之地。实为万般九余之举。山寨位于山顶建坡 段、周围松岭地域、奔坡浓雾笼罩。全寨排地冷处山坡中上部,上 附近1、多不出种。10年几里,饥饿全年。居年历房多域钓商标中 的掌身侧、权权劳、家畜、木村与家庭和取出。盐、米、布等生活之后 品的主要游池、。上往"花钱九处技"。这根章被济"的生活"。属典型的 赤畚靠棒样区。

榜柳川以於布依蘇科区,在上於其改光值新月村,與改発值约20 公里。这與國際中的落實特地學, 地形破碎,地表切別,為由 探答,上壤辨薄,省有經濟區,用多手少,水源缺乏,相薄,早以 有水費與地之間。又用其,東項水門方,賴被多維木草丛,有發化 現象较为突出。由于人口的增行过快,不少有由最吸被用基成上, 稍遇人由退由,景原型, 2000年 往区具有人家 19 章, 99 人,具有用 0 7 至極(10 % 海上人均 0 日 市。上 6.6 公顷(99 5 面)人於1 0 市 一由于上海保存化例过大,实际人均有很是全 0 7 市看有,公单了率条件上分形分,实际人均有改是全有人 任權区的公務相通,但该村仍第分路有 3 5 公里之底,目上坡下 由,并走場哪。些等的开境,致使该村区调处上级区里,相等所

上述三个科区虽各自拥有自己的特殊致贫环境情况,但统而分析,它们具有几个方面的共同特征。第一,都属欠发达行政区域的贫困社区,贫困人口比例大,贫困程度深;第二,地处高重岭岗、

交通不使,信息不灵,自然生 经验额,人希引水图准,脱兹基础神 斯; 第一,产业结构单一,社种方式落厂,目生而作,目落而息,农耕 又明熙录卷周,等四,人口素质特别是种学文化类质普遍偏低,如 5些,岭的个文百至大,60 至年一岁依若寨不识字者达,51人,占 35 9年 人口未使的偏低,公址约着村,之的规念里新,农业新技 本佛师广和人门的走出上水。以上两夕,也可以说是贵村/休闲山 区的普遍特值,必然有清积层特别状况文学中部市重报这些面间。

表 1 二社区 2000 年基本情况表 单行 人 亩

打不名	1635	1	J. 11		R 31		55	¥15			地		
	1.	1	ij,	Ł,	4	."	7	3	. "	人上	1	À	1
15'0	1997	13	11	١,		63	()	69	0	n n	69	1.1	11
罗休新非	, 48.4°	42	~7	65	`	34	0	84	20.5	0.4	68 5	0.48	0.02
杨柳	,090	(jt)	48	51	78	0	21	1.0	10 5	6.11	94) 5	1 11	1 12

根据实地调查,文献查阅资料汇总而成。

(二)实证选点移迁安置效果分析

知。你所以上有条件上分池方。 方水上卷不洁。 方人的特别人, L晶泡, 技、完全, 正己初觉和政府以及社会各界人口的生力。 老年高县第五 支上或自市上点地扶穿开发走无法解决 具品的 四边海, 以有移民报证, 不迎开发才能成都本上改复其中产生活条件, 所决县,也远远之效益。 在是为发式移民, 这对政策。 这些方式的诸多方面的 现实而这一方式的"人七"状效及不的实践已被认定方。 条则处的队员上温起间边的有效途径,但是这一上自的原力由于各方面世来的影响和上的事实。 有必要对之进行分析总结, 我们从两边。个科区移过输致分析中可输取基地之一部。

1. 马鬃岭社区

为了解決科区这一赤统问题,1997年,花溪区党委,政府组织交通,民政 民委等部门中同当幹乡党委,政府、(1小縣岭所在的谷增村辖地进行了综合考察,决定寄科区 11户值战门抛投主党置在 6下4 5 公里了马。 [四末] 用以定司对禁用 19 户有依负付 民任房进行实地改造,尽量出开新村。遂该项目 1 程被列入了当年区委,区政府的力、四水 10 年入市之一。1 程得到设界印财政局、交通局、贵州水泥厂 花溪区有关单位的支持和配合。块组织综合 107 4 月 5 几, 上 1997年 4 月 20 日动 1 同 年 10 月 设工,共新修房屋 30 年,每户占地约 200 平 万米)及路,林、水、电粤设施、并于10 月立韓志庆。

遗憾的是,个 2000年底,马歇岭居民间无工户迁北新居。1997 年联系动员迁来的工厂在不到下午的时间或请谈证问 核 底 配有时所,诸年南宋朝等设施的宽敞明片。排列借著有效的成历 除就也改部的 19 中居开布公成村已两件外,其余对上分至如也。 任凭风吹时准。上是记。记委 政府移民安置的目的完全落全 人 从村区借城间能会任公舍。往上来看,可以说原来获穷洛标的状 况并没有因之而有好转。

据人厂司查、2000年全產发展至 14 产人家、农业生产仅在上中轮替油菜、支手包含 红著皮层侧等、喂养种希具尼为了加工、程能及以交换广用来购买人未及生活必需需。 全家 1/3 的人家店外出实租补充、就连连举上等户用文件家(8 1.人)向车粮健缺时都在 250 公斤以上 可至至日,和15 以有一个高中生,没在一个高中生,又化素质的低下。至使全村未有 1 人外由所在乡镇打 1.投线,人为经济收入低下。以有所在谷塘村1 4(2000年 谷塘村打民人为绝政人 1880 元)。 因从马鬃岭的生产生活条件来看,由于移民搬迁 1 程的实验 支其效用。我帮助在他的乡 11 领导为删磨的建设置而大伤脑筋。因而影响了对马骤岭全社区生产生活条件改

善的考虑和投人。以水为例。早该在该处实施的人都饮水上得至 令无人。引来。全村仅有少学也为由水井一口、牲都饮水及杂用依保 鄉村。而刊约200十万末的望天积水塘。 年末下3个月均要到 编村。按约25公里的地方挑水。1十能允分保证。水、在"地可谓 与油井论

这里得补充。句,尽管移民安置1和未给该补区居民带来真正的实也,从至有负而的影响,却每年的农业税企寨都如数完成, 虽然全部县用现金交割。

2. 罗依新塞补区

签】老的山首於同胞的生产生活困难。1994年8月,在党和政府的大杯工程,至了有35%。 在35% 美元宁市组长人部。[进行了移迁的现象。 是成市,是对市门学院山乡中建设会政院49万余元,投入上。14000年。 世建房至23号中的全淀是对香港等设施。各户房屋每个人才按导有企业的定义和设施自由本样外,我会约赛均由政府关注。1995年98月,海军协科

通过政府和社会的帮扶,罗依新寨村民的生活及生活发生了

3. 杨柳井社区

村区政商所在单台所较远,且周围山高坡就,水源缺乏,而且居民任分段。每逢人买大早,人台铁水投度困难,发产至自公山矿区公路修通以后,打民们即联名向与地波的反映,请求批准科区横近至单, 路约1 二甲形份原目已初地的松林坡腰。由于政府的支持及其企时地同恋1 的照顾,汤柳里村民陆续1 1996 年在科区建房居住。建房资金全田村民自贷自养,建房面积比照原房屋占

地申请。2000年,已有12户村民移迁安置于此,占社区19户的63.2%,现仍有3户准备移江戈上在建房

社区村民从图上迁上新山 首先缩每了距外路交通的距离 减轻了物质品进制管压成本 新期间 对之间居仅 2.5 公里乡福。 任福。连上有1下坡、连路高原、势力耗时;新居建设之初,村民即 将久路修至了村头, 伊瓦打物"输运方便, 物充增加。其次, 生活 环境较后加作 级一余路外, 人希引飞在社直转复加水源, 远看保 证,人们在此间,吸收较多的信息,似于走出市寨至外乡务工,仅 2000年迁居来此的农户汽有8大外出务工,在一定利度上掩膜了 1 20%有的主要。由于移迁未;自己运,和打杀与排洞均和接不远。 农业生产几千天美美国。 再次, 移迁东河 二人们 广生活水 产的 改支,由于是有"从地"的新进大院移迁,其动因水身为来为着移迁 户发展上产,增贴支入。力益律方交交标告,移引户多国邮制官。 人力方观线也, 10年7年6月7年, 7 在决设和, 1月6的过程中经济的需要。 四使人自的语言。势人不成、据门查、1996年至2000年,迁移户仅从 烤烟利帕, 发展养殖中国人 乌乌桕 800 元以十一同时有了地道著 旅游服务生育以增加收入。据统计、2000年,移迁户人均占有粮 食 445 公厂(订套银为主), 人均纯收入达 1380 元, 分集工未迁户 增加 68 75 年 和 289 47 年 一 切底摆挽了贫困, 步入了致富之路

(三,不同移迁项之比较下的理性选择

1. 模式特点与绩效比较

为了使于分析。比较一点并、我们站目将"马鬃或模式"。"老的 山模式""污标。并模式",种模工形式完名为"即控。即返式"、"完全 移证式""吊口移民式" 种模式 站合相应社区。我们试将各模 式的特征概括为;

完个移迁式 即政府總划,论订、建设移民开发基地,配套住房即有类水、电、路及公益设施,考虑到移迁者的生产和发展及移

迁的绩效问题,并在迁入后有起意的措施予以扶持。在此基础上 村民实行整体正层,但由于迁居距离较近,不改变村民原承包的田 上放山林,原店住房屋可拆可留,带者作为生产歇息及庄稼、林木 看护之场所。

即迁即返式 虽然认识到领还居才能改变生存环境恶劣的贫 图状况。但由于有遗址、安省、十产与州话环境 文化因素等方面未 有详细的考验和科学的企证 即使特别农户件了撤近。但由于上 还因素的影响而使移近者为用引出较有新不如此的认同。因而会 新再回被居 此种情况也现的原因。 是对迁移的相关因素考虑 不周、本件可有性的科学论证; 是出于 些地方完败领导政领观 会的作品、不顾客疾实际而滥施行政措施 这种模式负面影响较 大。

吊月移民式。即为在选好移民户的基础上,采取边建边移,在 规廷之初两头有家店,见式,待移民点建设存了。定的起模,移民新 区得到了。是开发用全房以模式,在到生产生;将完后再完全模 过。这种形式适用于移过她相距不远,且不愿听农业生产的进行 和带来和对转象的生产成本。

表 2 三社区移迁绩效对照表

社区		人均纯	收入(元)		人均積食(公斤)					
	移山市	Will 4i	estit.	与所在 参值比	移迁前	RILL	Matt	与所在 乡镇比		
特點岭	370	530	+ 43 2377	- 71 7618	205	265	+ 29 26%			
老鹅山	280	1020	+ 264 359	49 08 %	197 5	325	+ 64 56%	- 12 16%		
杨柳井	390	1380	+ 254%	253 9cg	240	445	+ 85 42%	14 42%		

生 小型終年かったされてイス人的呼放へ1877元人と5元人投資40公斤。必約 出席有業約今次次人が元くく203 、人投資46額食100公斤。接線日前布政室領次 民人与他成人155元人均5、有期食を20公斤。以十数都気(2000年更明的北度区域 計事業)和(2000年度2個人)と収費1日報費)。

2. 理性选择

结合 个在区的移迁实替与模式特点,可以肯定的设,即订团。 返武是不成功的,失败的,因而也是低效的。以马些岭为例,太们 在移迁后匿者起价 。主力又同用 亨應, 其主要所用有干水标准, 第 ·、选注不合理。论证不科学 新进行在标准沟、尼草铃河上。5的 一个山谷坝子, 单住户多为布依族。20世纪"支革"集两, 人民解 放军某部建基地上共主技的新开。等开农民进 10 户, 即安基来盐 华宗尼,致过福井村民队石耕地下均每人近2亩减力12亩,随着 人口的增多,人均料地在不适的下降。这里虽有较近由水源,引人 看铁水水旱不仇,交通又方便,但上地的压力归作当严畅,以至政 府承诺调剂推迁户户均02亩条地推以兑现;同间60余人的由80 个压工进,本来就人口过离门抬并无划是得格外的抽搐,从人口与 环境的可持续发展计, 选月上此不及一第二, 击上缺乏科学的论。 团,使农民办漏工发的生产资料。 土地, 致使劳动成本加大 生 产负担过电 悬井遮马鬃岭4公里有余,有耕加远外部门了新闻 7公里,加武在3公里左右,门约为早45度的废路,平均每个村民。 天的劳动与当地框, ,,至少支多亿2个小时行路, 布耕地所用的 肥料及农产品间给运, 化费的资金与劳力成本更大。主纹或苔的 选择,直使撤迁产不得主 11 等 、文化进交 元申对立 中华 民族是一个压着和量的大家庭,但由于历史文化的因素,行一个民 族又都有其文化的特殊自,在各民族的相互交互与空切中,不可能 免的交产生x 化的耐撞 5至 地名, 这是 x 化分迁 负达线现象 日 上迁入的盖族 工原住地东,布依萨在语言, 为'你风情,年产生活力 武,宗教信仰文化方面的差异,难免使双方在交往互动中不适,护 绝甚至对立之情绪、心理马至行为,这种情况与未及引加以隐国或 引导,就有可能出现有力的公开,加制,"大者提"声谐"一点概以品 族同版同迁叔上,在一定程度上与此有关。第四,政绩观念与利益 投杠的作用。不可否认,即详述成式的出现,与不顾客对空影的政

练就念不无关系。有了这种观念。就会具看任期政绩,只想省为省 弗。只得表面文章、只靠政府行为而不看眼客观。立是长远,考虑全 而。注重科学、沙观·门宫的实理。这是"污迹引以为戒的。同时,针对 拉井原养居民而言。时色于归于此。很大都便于是想得此级改造 位已的原有任成或增加付命。持工移近 女严的快生 去享受 玫藻的 优惠。 日要求见见之识遇利每户 0 2 亩的 案地乘诸 不能免现就 反佈升拒绝。 这是以后有两人口移迁安置户。特别计算的中植。

当然, 馬廷即这式有可能是地避的, 经济的, 文化的, 制度的, 政治和原因使, 点上注一个方面因素作为一个具体的分析对象, 应该规划有特别对, 人有普圖性一泛种數互形式不论是有经济上, 政治上政府, 目作几, 写效益上, 还是在社会认同上 其影响都是消 极的, 是应该避免的。

有剂补油无脚返式完,我们再回过失来看。地的移迁缘效。 人均线收入完全任人式校移迁前增长了264倍。帮比或增长了 2,53倍。南期行助返式反增长了043倍。不及前两种形式的1/5; 人均占有粮食商产增长。64.566。中者增长数426。但后者只增 长29.266。均值。地均有较大的距离。而移迁满度通到更是难 以相比。杨旭任何在。少野岭不满食至达1006。 是鹤山海遵率为 96年,基本满倉主力49。将柳井满食平达1006。 虽然、老鹅山 杨卿并有人均占有粮食土。老鹅山在人均纯改入上都与所在乡镇 的车。定的距离。但经增长违度而言却大人模于所在乡镇及全省 的平均水平。友妃、等先。一个新进自过程,发展的进程又与其原 有的基础。发展的环境条件与政策因素密切相关。这是我们应以 正确看待的。

对特围地区人口的迁移完全迁入式,吊片式是我们的理性选 择,但两种方式各有特点,与不能完全的等同。这共同点来说,第 ,两者搬迁的基础是移民的自愿;第 ,搬迁的保证是政府的高 度重视与移民的局壁而科学的规划和论证;第一,搬迁的关键是各 项措施的切实落实。不同点是完全移迁式适用于生存环境极度恶劣。生产生活条件使当地排众战不没有脱贫致富的可能。在新村的 建设与开发上主要依靠或所的投入和社会的支持。迁移两地的距 离可长可短。如跨区域的移民一种吊片式适用于出了存坏选患劣 但却有一定能力券还社区人群的资源。或时及和会的支持力度有 限而且两地相距不远能相互思或的情形。具体未取何种模式。需 具体情况具体分析。

四、有关开发性扶贫移民的推拉力机制与理论构架 模式

对特图人口进行移过安智扶贫开发是由上资海更乏。生存环境患劣、生活统图,不具备实现生产力诸支素来合理结合的条件。 生产资料不足,无为吸引人肺积余劳动力,彻底改变生存环境状况而引发的月发性状效迁移。应该总,它是月发资海,按股往困,改变生存环境,促进分环境,是一种新自农自迁移安智模式。上发发展在中国。当地区,发现好的在新世纪初美施好美。民心上程。很有必要对有关开发性状欲较低的相声力地感与实验自然;

() 开发性技能移民安徽的推护力鬥馬學出

推拉力机同型企是研究移民迁入地与迁出地之间,由1自然环境和社会营养发展,之司为异形成的外部机制及移民个体产异内部机制的。种理论与方法

早在.1938年, 赫尔伯尔(R Herberle) 就指出迁移走田一系列力量引起的。这些力量包括保使一个人对用一个他方的"相力"和 钢墨的到另一个地方的"拉力" 相继推注理论研究逐渐之间深入,其中内轄總工下傳格(D J.Bogue), 在其推拉力理论中全面而及的制度排掉。其一條格(D J.Bogue), 在其推拉力理论中全面而较力因素。认为, 泛出地形成"推力"的因素有如当地的自然资源情况。农业生

产成本增加,农村劳动力过剩导致失业率,上升、较低的经济收入, 生产生活环境,居实等。 迁入地形成"拉方"的积极因素有血较好的 生存环境,相对富有的资源。较多的就业机会,较好的生活水平,较 好的受教存机公,良写的文化设施条件等,推拉理论适用于开发性 扶贫移民搬迁的成因分析。

根据上述理论,结合中国国情特别是两部省区的实际,管省认 为自然环境的空间是是引发开发性移民安置的基本外部机制、 社会赔券展水平的区域差异是引发开发性执须移民战根本的动 力机制;个体差;并是引发移民的内在机制;优惠政策与保障措施是 移迁开发集结的催化机制。

具 , 就其外離机制而言,自然环境是人类生活,社会发展的物质基础,也是人类社会物质生产活动的必要条件。自然环境、特别是其中对人类社会物质生产有用的物质 一自然资源的空间差片。是中国人口迁移长季战密切的更水上党游。它们是进入农业社会以来人类峰以生存发展的基础。水上资源的开发利用,对任何社会的发展都具有重大危之,而农业社会中的人口迁移活动与此关系是为密切。如两,为言语由以少耕地。西北荒淡地《缺水及各地因十益的被破坏而造成的水上流失,有读化已成为发展农业生产的旋码。可以说,长期处于经济落后的极度贫困地区人都分是自然资源和自然环境条件设入。高水其快造及利用潜力又都根小的纤续地区。只有过过,找其他途径未花均这些地区,现在通过,才找其他途径未花均这些地区,现在通过,对其其他途径未花均这些地区,现在通过,对其其他途径未花均这些地区,现在通过,对其其他途径未花均这些地区,现在通过,对其其他途径未花均这些地区,现在通过,对其其他途径未花均这些地区,现在通过,对其其他途径未花均这些地区,现在通过,就是

其 ...人口迁移写人口出生和死亡的最大区别。在于它归根到 底不含有人口自然生理现象。而是 种社会经济现象。人口迁移的 形成机制量很复杂。但就重要的机制在于经济发展水平的地区差 异。无论是采集渔鼎时代人类"趋利避当"的流动生活。还是农业 时代追求更多土地资源的迁移、以及工业时代追逐矿产资源的大 还移,都是经济利益躯使下的人类迁移行为,都是地区同经济发展 水平差异的结果。经济发展水平的差异,也反映在农村经济收入 的人分,以农民为主体的制户销日发迁移及开发性扶贫移民安置, 便与农民人均吨或入差异产生了一致的对应关系,即农民人均低 收入,也、行与取入,现、移迁、内岛或入地区又多是生存环境较 优,交近方便,信息较畅、资源较丰的地区。提州已开展的移迁扶 贫资高效选择效准的环境。

具。两地之间存在的自然环境和社会经济发展水平的区域
差异是人口迁移的重要。推为"在"杂白"、只形进春个棒提供产进移的 移者个体有点,只能是有条色。只是为移进春个棒提供产进移的 第一点,最终迁移在方发绝与查与个人的自身主遇因塞有关,其 中无其是个人的心理因素。迁移者心理及在直迁移跋定过程中要 经历意惠。(价值就参一动机、期里一预明收入,和决策口个过程。决 策是证移者有人信息。由实证、潜有证移者对原籍地和迁入地以 及迁移途中见能的各种因素。但新缺地机会,与市务组有产资料。 及比较途中见能的各种因素。但新缺地机会,内市分别有种相情价。 最后概则是否定移的决策。被否有关部门固合。特压地区总总 提起假的人数在60条以上,有的地方在90等以上。也有少数人由 上市城。宁可宁穷在本上,有整数存在他乡。这在很大利度上 反映了手有年来农民间和苹果不确家乡和疾统就念。所以在日事样 外部条件作用下,移民个体意愿。有为等内部机制起决定移民是否 发生的动因。

其四, 我们应该看到, 移民搬迁扶获开发, 既是特相人口自己参与的行力, 又是政府行力。特别人口康肃的经济水况, 行政区域 的现象性。移进行物位象保守污定了。即使特别人口有移迁的愈 规。但人焦虑政策的财力和政府行为的作用, 要直往实现移迁脱贫 则是不可能的。政府计划与移民口愿是通过移民作惠政董来统。 实现的、移民水利农田新居等工程建设, 供电很水道路等基础统定 设、学校医院公共场所等服务设施、搬送中的各种补贴、上地划收、 生产生活扶持。原证年,地上地房屋由林等管理(女理)等都需要政 旅行为的作用。尤其是他忠康美的吸引。优惠政美的职定、实施以 及作性除罪能的答案。将解除移住的高同心是使进移已接移口 为的发生。可见代惠政美与保险措施。是移迁扶贫升发的催化机制。而转相人口与他它提出的过衰与特观为政府行为的作用。

(一)开发性扶焚移民犯理心与评伪体务用考

- 1 移迁可行性研究。主要包括移近背景、愈愿、适向性及生存等的比较分扩。包括:(1) 自由地与迁入地自然资源和生态环境、社会经济和生活原址水平的推注分析:(2)制定移民愈感、心态效较对移民在还、也均均等条件、生产技术、所任环境的适应投及合流体收入上的适应系数等量化指标、进行移民适应性的方法。能研究。
- 2.移民規模与人口环境容体模型 移民規模。定要控制在 近入地人口用境容量的事变能自竟出内。而,其實值有较大余地 边是移民成败的大理 首先与确定移民成极的农业及北京企身动 为城等方法及其需求模型。其实是建立人口适度理论框架及人口 环境容量和人口牵弄容量。系统劳动力学模型及其便配模型。
- 3 移民迁入地的选择及移民标准的选择 (1)确定移民迁出地的选择原则,但居驻贫困原则,生态环境恶化优先考虑原从,贫困环境恶化,自用的体致原则,(2,确定移民对象的标准,包括人均收入,人均收查,人均被查,人均被查,人的推查,相地质量(水、旱、陡坡地),文化程度、劳力比例,健康状况等。

- 4. 移迁效益评估、移迁效益是政府和社会等援助及其第金投入机的依据。也是开发性移民安置的出发点与落脚点 (1)投资模算的依据及标准确定,包括水利上程,农业配食工器、基础设施(阴电、用水、道路)、服务设施(学校医院)及移民补时(搬还。游戏、种子、优吧、构角及工具等)。(2)確定并学而可有的互不地移民开发的整体投资的实现对济效益和移民家庭中财务分析及投资的破战系态效益的可括力法。(1)建立迁引地生态环境恢复及迁入地移民对生态环境产生的正负面生态效益间核精算的根化指标及其测定方法的研究。
- 5.移迁安智,移迁安智是环境移民的下题,也是移民计划实 始的橡据。序步展:(1)移民居住地的空间形式及其布局的理论模 式及移民不同局或扫落集。同形式 (2.移民)程的印序及其实 能步骤 (3)移民居住地建设规模及其他食的服务体系 (4)移民 的经济活动类型及且各处方式。
- 6. 移改迁入地的水资源。燃料、建房材料(主要是木料)供应与环境保护。需研究((1)迁入地水资源者能及其升发利用的原则、方法(2)迁入地移民生活燃料的结构供给方式及其供需率负(3)迁入地移民建房不补。及其他材料的供助分析及其供应地。对这些问题的分析研究。确认保护生态环境为主效方。
- 7. 移民教育技术培训 这 问题,关系纳移民的稳定与返 还 吃喝您:(1 移民子女受教育的保障措施 包括就近人学成选 组建校,教师的聘用,教育教学的保证及教学设施的完善等。(2) 移民功能打造及农业实用技术培苗。
- 8. 保护少数民族 書民在移迁过程中受益的权利及其政策 西部进行开发性核疾移民中有相当 部分少数民族同胞,如何保 护他们在移迁过程中受益,不仅支系到其脱贫致济升小康的问题, 更关系利民族和睦 社会进步的重人问题 (1)实行民族平等,保 护和尊重少数民族的宗教信仰 语言文字,民族另邻。(2)使少数

民族享有获得劳动。 L地、资金、信贷、教育、医疗等权利及其优惠 政策 (3) 调达 民族与他民族文化冲突的政策与举措。 (4) 少数 民族的安置形式及其在移迁过程中的政策、法律的实施保障。

9 移民管理 移民管理科学化、规范化、是使移式全过程有条本案。健康发展的保证 (1)移民管理的体系。或向束属层次及 具管理的职能 (2)移民管理机构的机制作用与覆向的协调配合 关系 (3)迁出地与辽入地移民管理的职能及其交换、过渡管理配 合 (4)移民管理的现代化手段及其调粹汽集支持系统

10. 移民的政策法址研究 移民政策是整个开发性基依移民的支柱,是移民实施的关键,也是移民实施的根本保证、移民政策研究,包括已出合的保证者;1年移民者在貢出地的耕地、它基地便用权;免败初期的各种税收、提供 定年限的燃料补贴,优先安排件产货款和农业生产等就1了女人学,技术培训等方面的优惠政策等。

移迁扶贫开发的理论及评估体系是动态的,发展的,不同时期,不同地取了自己。可是相关的理论将作。这两个人们就是一个现象。 一种原始的现在分词等。 仅是一个相互的标案和构型,目的是借此引起大家的《主·进·步推动这一种域的研究。 计连续步骤成 完善移迁安置扶贫开发的理论模式。服务上新世纪的反称四下建

五、新世纪初对特困人口移迁安置应注意的问题及 保障措施

易地扶待搬迁开发建设、对于减少绝对续围人口,改善终困地区人口,资产与环境之间的关系。具有:分重要的作用,因而受到党中央。国务院的商夏重禄,在十九届。中全会通过的:中国中共中央关于农业和农村工作若干重大问题的决定,中提出"对极少数生存条件收毫..."方的每因人口可以有计划地实行移民开发"。

() 大手移送的打造思想 原则 (城内方主网数

要切实升展写这一刹世纪初的扶贫攻坚工程,首先须明确制 定易地搬迁的指示基思,京团,搬迁的重点区域及搬迁方式等

1. 关于指导思想与搬迁原则

结合有关移民縣近季於、我们从沒有关政策及廣州实际、我们认为、请师特殊、人口移民縣证的指导思想以定为 在党和市家主义 扶贫用友及策和等下。。在当行支支援和四部大川发的等度、将扶 铁寨正 1十二定建设综合起来、海州区设定 1齐、公共司支服繁荣 着合屋来、将近周次交与武正太军等合起来、最终促进资压地区人 口行资点。用您 任会。全所行后"之来"

在这一指示思想下户坚持的基本原则可概括为:

第一、早村小湾旅过。年七建议私占与的与。 易退扶贫安 置安与水上或失命理 大学科学自每年 运料选择还单 有领化价 即等各产生各环境份理工程等合量来 达到从能减少贫困人口, 又能改善和保护生态环境的目标。 第二,堅持升发式扶禁機迁的原则,易地扶禁機迁安置要紧 密结合农村产业当均的约,以农业综合开发为主,积极发展商品生产,数励移民依托项镇,从事一产业。

第一学特性众自愿等与和自力更生、艰苦风斗的原则。要坚持移民自愿的亲原。而这种并众也是动员主持、允劳查手核民自愿、 对指强迫命令、标志大包大民。致助和信导贫困难众变物艰苦的。 引、自力更生的"大关特种"。根较主动参与敌民安智。但如此分

第四、坚持死着安打,改黄保粹的原则。L.将移民搬迁与还人 地的举济社会友展。且出地的状况开发和年态环境的建设有机结 台起来,立定于有空柱头。合理和方、芒号、中。他食建设。它则受 益、移民费迁上程的。【休用母实施、发行仓免养】即引加解决于地。 极费、理籍。计年、装有一旦生。民族等方面。由此,功实将好政策配 套、保粹移民安格。在一旦加油行

第五、堅持。同地包含、油充、实效的原则 移代數註 上要以本县 自安管为 上 要根据证。120、元人地的资源和环境条件,合理确定 移心工 电模 嵩田、广东 主人 与的 土地人口重快化力和经济发展环境存标、实行 多样 化女智力 式。即 宜集 中期集中、江 行動 取到分派。 新 在 明 植 化 要 上 分割较地做好餐 近 前。 的 思想 上 性,确保安智 群众始级军报明司。 与即位。 他在 要 " 斯 正 出现 然 和 死 不

2. 移民搬迁的重点区域考虑

按照统 见好, 立兰拉夫德的移民搬迁原购 目前, 我省亟诺 实施移民搬迁的重点区或允

等。不審地区上地石办化。準重的极效多利。在这部分地力, 生态环境速度与大口域兩同为因果、上地介內世之口以实出频 繁、基础设施各后、生存条件投力选考。 力水上春水石。 力人。故 失了就地解决温饱的条件。 通口移线开发、被缓上地人口用了。促 进区域生全年度产程。 在产口、自和在各地区对人口的基础 上,以上地石设化情况作为主要的基、综合考虑区域融级积地不 例。屋前系数、人口密度等相关因素、对汇总数据进行分析。全省亟需采取易地安置办法,进行扶贫粮迁的贫困人口约50万人,花园办及79个县(由),自相对集中有省的中国部。所南部和东北部地区、移民粮迁重点县(由)有52个;这部分地、是农省省春石设化台即向下。(区域),目即地域全国18个贫困年区的乌蒙山区、成方大山和流赣山区区域。

第一,自然保护区、风景名胜区中居住的村民及其因有然灾害 所致的特别人群 供对着有8个国家级风景名胜区、40个省级风景名胜区、40个省级风景名胜区、有国家统行外省护区。6个、省设自然保护区 11个。有一些自然保护区或名胜区内、海有部分零户分散居自的贫困胜体、加雷台山中部 佛顶山、山园居住着的梁户分散人口、为了生存、他们带山龙山、被伐森林、湍开坡地、不仅使自然环境 遭受破坏,并给景区的形象与保护区的管理带来消极的影响。门间分散的居住与组成的种情增难来的文化落后与效查的低下、与他们陷入"劳面生",中面方、劳而化、伐而衰、衰而劳"的恶性循环之中。这是应当重加的练难能分之

刊则由于气候与地质地较的具体实情,贵州的自然灾害现象 相当突到,况存滞,由原,对坡,与重都使相当群众失去家园和生存 环境,而这些自体统政于评场,民族,民政等部门每年工作的重要 对象,且解决的全体之一就是对法律。

3. 搬迁方式选择

总体上,根据环境国素,资源状况,社会容溶条件等综合考虑, 供用粉积嫩迁近应避精"还留兼败"的原则和采取"集中与分散结合,以集中为广场发置办法。目的是使迁移市的贫困户获得较好的生产和生活条件,稳定解决器饱升逐步走向富裔;而訂下的村民 在人口压力减轻。生产条件得到改善的环境中,摆脱绝对贫困,稳定解决温饱。

第一,迁出形式及搬迁对象从贵州农村实际情况出发,迁出形

式 舰以村民组(或人的自然村寨、下间)为单位。主要采取三种 迁出形式。是村民组的农户攀体迁出;是村民组的农户部分迁 出; 是村民组的农户举身迁出。 种迁出形式中,以村民组部分 迁出为丰。这种迁北形式")选择搬迁农户的政策相协调,能使移 民达到 定的建设,有利于迁出地对移民原有精地的利用和生态 环境的恢复。

从还人地经济和社会发展角度考虑。需要认真确定移民搬迁 对象。根据我省武点共结合他省的经验。搬迁对象的选择必须同 时具备主个条件。是地域参伴。移民国作地生态经验思考。自然 实言较繁,从本表失于存条件。即使国家加大扶持力度。有当地仍 难其备集本他当产条件和生活条件。是#地条件。土地负载过 中、人均排地少于03亩户中等减量。 足移民的素质条件。移 民要有异动能力(家庭主要劳动力的年龄原则;于不得超过45 周 岁)。遵述等法、实行主动生存。自愿到异地通过自己的辛勤劳动脱 谷效宽。

第一, 迁入地的汽拌及主要安置的形式 确定还人地基核民 安置工程的关键环节 迁入地的选择应同时满足以下。个条件: 一是行人地要有较大的人口环境容量和人口经济容量, 移民规模 必领控制在任人地人口环境容量的承受能力范围内, 并应增有发展余距; 是 探民歌注, 安有行于促进证人地社会和经济的发展; 是 经人地的 十部。 群众积极配合移民粮税 和方式。安置为一定集中则集中,字分散明分散, 宜插花房, 插花 单个安置点的规模可大可小。安置形式可多样化, 全 有意的实行"集中与外 按结合, 以集中为 字"的安置办法。

要妥肖利用上地资源 根据上地的适宜性,在目前的经济和 技术条件下可开发利用的土地与各资源中,对省,地,县、乡各级农 场、林场梯地面积中 部分尚未利用而可以用于移民安置的土地 勞濟,分散但为效不少的农村集体土地以及农村人口因就业,升学,死亡和理政目或用宣告等。几周下高,位于地,广和政府营养工,周下海、位于地,广和政府体本、适宜发展备款的土地。一样安全地和自然实验地中。复早旬新地,两置土地,应妥善用于移穴安等。

异地女谱状然开发的方式。是以农业开发为主,依靠人均购 由左右输升量标地或。而以主中等质量的供地,改展种容率,辅以 发展。产业,选升移时顺致致高的针与; 五立人均 0.5~1亩 担任15万基本口境田,依靠自己的特长和技能有赋值从上。产业脱效数据。

機員方式的选择是一个差字的又科字的问程。有有不慎, 外 权便认同实证分利用的有人事例会反复, 以, 以, 也会造成人力、 物力及时间的策算, 每1 自 查入至, 建交叉线致着的步伐, 固定, 必 须商度重视, "退去作, 社 乙尼著字

(二) 程夫移过安置的以下措施建议

1. 政策方面

移、換重音要 系列的或黄果用保险。没有用助的概念抗患 或錄、內」,件的身重者 集相、未工雅、思豫章。或氧能方勢地 搬迁安省者也端核的环境。配套用或凝局或包括土地、梯费、川籍 和发展繁条个方面。

等。,上地政策是核队代刊工作中最基础。最核心。最关键的 问题,农民特结上地,依好工地,为开了工地就成不工搬过。与该 考虑:一口有完正,是地均由证人地改作无偿对核而工人农户。 属集体的土地,按实际可利用面积,培予一定工地补偿费,补偿标 准由当地政府确定,也可用国有土地交换,一次性划交迁人集体和农户使用,并办理相大,1金。、土地使用主要采取农户东包形式,承包制按近人地户有存户现行政等,换行一个汽路上地承包合同于效。 要参距近人地人的特地和户均它基地标准,统一规划,安排的近人人,1的十一个有生毒用地,要创造条件奇赖证农户划定。一定的约下地。至济什果地。自信地和自信由等。 了 移民迁入地原有的土地归原集体对有。除济地和法林的部分外,由原集体副创给未被直向股资区疾行。因用。就也改善未搬迁农户的生产和付销各个。为可止他的区域,是一次的重点,为可以通过。

第一, 我們說說 《月晚月及杜茲的來戶和終月房地月发扶 贫物工 从事室 戶生安司企立 戶底 戶受国家和眷的母校 优惠政 第一代地政第改卷 戶戶包括。 「易地數迁 在戶台 內家 但我的排 地或月子荒地 「劳作里看农业收入」户免台 完中 限的农业税等。 另地數迁农户 有数两百余里 有尽种和厚复的条。果月及其他经 济林木、自有收入年起,中免社一定年限的农业特产税等。移迁户 在新五发的黄山、广巴安林、广广安东特产税的,可根据附混考 原免司 完年限的艺广东。上 对接收 完數解签 安利的易地扶 转对象。限于包数 "它比例以上的企业,可比照待业人员的有关 价重数值。

第一、户籍管理了、迁入农户在接收地有永久居住权。接受地 公安相关按国师管理应则、及其办理迁移落户手续。

第四、在方正可定1、時享受1該代惠条件外、移迁戸時享存 近人地的队员存建了女人等教育入学等权利; 早有参加当地社会 どか及業年(1、四周、平、学有共和省股本从事软、平工产、发展第 (アセノ油)では各等权利; 享行、後年、海滨海军的权力

2. 资金方面

实行多星道筹集、与项管理、确保效益的原则。首先是建立稳

3. 在产业建设与发展上

4 1 1 4 641 ... \$ 4 5 3 1 4 3 6 4

首先上录录录指。与内农 尽快技工行学文化素质、使移迁 的劳动力人口能够掌握1~2门实用技术、培养他们参与还人地经 游结粒的调整、降低对土地形依赖面积极发展多种经营的能力。 通过宣传、引导、使证移入工学习先进生产。生活方式、改变落下生 查生活力型、提高文明程度和自我发展的能力。 其次、要切实解决 易地安置人口的基。故有问题、为争实现义务教育。以确保部年代 迁移人口科学文化系基的技高。并不断在整体上改变目形。存在的 人力资本属低的水平。由於、要追归、适当组织移近人口中剩余劳 动力的绝动、世他们在流动中去创造榜容、增长见识、更新观念。体 现价值、实现发展。

六、结束语

在新世空初,贫困仍是人类面临的严峻挑战,贫困是人类社会 的人敌, 清除贫困是人类长期的历史任务。目前, 犯国未解决品领 的人口已从"八上"社签次区结束时的 3000 万人, 减少到 2820 万 人 而在过去土几年们扶贫车支中, 对居住在自然条件汇配恶劣、 (禁要通过移民来新进等国、农民人口移迁安置了 270 万一通常会 面建设小块河; 元三、移正安置挂冰川发越高只得有效和手要。 据统计, 化再芳素移入的表科对例 人口目前在 700 万左右, 过家计。 奶在今后的十几年中分期分支地推进议项工作(三中国社会报)。 2003年3月11日) 上述论述得书的研究结论是 易丽移式搬迁。 扶贫开发是 21 世纪初期的 丝工作的重要方式。高级块特国人日志。 第 場的有效途径、記録ラ挙(「貧困し口、改善或国地区人口 盗 源与环境之关系的重大至后, 加快并有效地 天晚易地扶贫搬迁安 署工作,是贵州与民兰差和在会发展的重要内容。对于这一是论、 笔者认为,是完全与合贵用者情和,21口已初期内家扶贫攻坚的战。 略和指导四共101 文里,在必要再有贵州宝施设 权贫开发命径 的可行性、必要性作一阐述。

第 ,从自然环境上看, 贵州素有"八山一水 分肝"之境。目前,贵州人均耕地面积只有 0.049 公顷(0 74 亩),低于联合国所定

第一或其代的 "程柱下点看,改举开放应案,特别是 1986年 以上,先上全有工户在上户里。 等之。至少其代土价为住。故策 场指导下,有料等。有计划。大理模块上式/并然开发工作,使成 人口(1) 时 1986年(未) 中 1900万 上坡 5 列 2000 可 2000万 人。扶 统工作取称 百) 大戏议。现有的代区人。。大多生活在建筑。 约约等。 IV "遗域气区"十万大、15 但 5 数之效率原区、生产生活 条件限户、任何执行开发信息。广平复与作品于从上,必须未取多 和途径开放工作。从生有工厂的信息。在一门中地区对不采取异地 移行开发明标准解决。。或证案经一次使"1200

 摘好试点的基则上, 拧定具体甘助, 有计划, 有组织, 分阶段地边 行, 要导行严重响明, 允分台市农民意愿, 不精颜迫命令; 要因地制 位, 射力而行, 注下实效, 未取多种形式, 不挤一刀切; 要切实地做 好放豆后的各种。 中, 应件被得示水, 经对下水, 游得起水。 并要 求"地方各级政府及同定数 计移民撤记的优惠改策, 处理好过人人 口与本地人口的关系, 尽快提高证人人口的收入水平和生活成量 一一要做好证用地的计划生存和进制适味还单工作, 确保生态环 能有明显的改善。 关键运动支统制工程尼完全符合第中央, 国务 院看类农村扶贫开发精神的。

第四,贵州九古、八九九十件有较好的基础和条件 在贵州对 特别人门进行移入热量扶贫开发的软好基础在有利各自正概括 为: 是认真与人忌惮移住、作积累每个价与存在可以为这项 L 作的落入开展提供了有豆包借益。 是和当数量可供利用的土地 资源使移迁安置成为中心。 提回上部门提供的资料, 这类土地其一 体力。 全省 17. 1. 行用 1 地区型 271 3 万 25区 4069 9 万 页 3 脊地具各级固有 集体长场 性场土地面积约 2 万公顷 30 万亩; 全省约有33万公。150万亩 分散的农村集体工地 除第 种齿综合利用外, ,,两种中的 部分可引整用于移民安管 ,是 产业结构的变化为量记移可扶贫开发拓宽了空间。 适着西部大江 发步代的加快和城镇化放略的实施, 各会增加 产业对劳动力 的齿术,移式搬迁人工中奉告表写的。部分人群儿有机会和可能。 踏出第一产业,走海第一一个字。国是西部人开发的深入实施为。 移江安置工作提供了世来越多的机造 海部大开发的重要任务是 加强生态环境保护和建设 "两江"天保 重排还补还草等工程的。 力度加深和越来越下观击逐新加入的石漠化。河内在一定程事上 将会使相关地区的移迁安置、作和特图人口获得更多的资金和政 策支持,获得越来越多的专业机遇与条件、

上述结论无论是从自然环境 扶贫的进程与现阶段贵州特闲

人口的特点,还是从党中央, 国务院的有关扶贫开发文件精神上看, 都是精神的电均贵担反获用医择的 条寸行而有效的途径 具 最终目的是实现为高格和民族共同发展繁荣, 实现人口资源环境的可转继发展。

参考文献

- 1 事》名民委 贵州名扶贫办编 费州名贫困地区经济开发物南 1997
- 2 贵州省统计局 艾州统计年鉴 2001 北京:中国统计出版社 2002
- 3 費州省以工代販办 資州省以工代販移民搬迁开发税费试点工作总 结,2000
 - 4 张姥龙 内除贫困的人口打策研究 北京,北京教育出版社,1996
- 5 陈家胜玉瑞 艾展还落了 从贫困走向富裕 上海; 是旦天宇出版社,2001
- 6 张恕良王瑞 开发挟焚与环境移民 上海 华东市范大学出版社。 1996
 - 7 杨军昌 西部太开发与农村人口问题 贵时社会科学,2000(4)
 - 8 杨军昌,杨益华,丁仁船 贵州农村的贫困与反贫困 农村经济,2002 0)

9 杨军昌 贵州特团人口移民搬迁扶贫开发论析,人口与经济,2003(4)

10 杨军昌,罗凌,丁仁始 贵州欠发达地区特国人口移迁安置研究 贵州民院学报,2003(2)

●欠发达地区行政区域交界处 社区人口与可持续发展定点研究

第一次世界大战后,大类对自然资源和自然环境的利用。发建的建模和社交与的加大,从自然界获得的领质对高不断增加。 进了各地《空途里社会的武计支集》与此同时,自然资单和自然 环境对人类社会。并发现的产生和局符目也比以在任何可候都 更加与显。周元,以同年代学济增大国人自然原、资源的主命均 就及生仓环境。化之同的大系,已成为当今发展中的家全部和林 委奏更具正态的共同。以是当代世界各语普遍大元。近天保 题。

华天万国家百科課卷。欠隻达達区有数区域交界处村区人口与可持续发展问题定点研究(79x6000年)研究报告

能得到协调前进、欠发达地区贫困落后而貌没看得到根本改变。 (3-f)欠发达地区生产化局工。由于对欠发达地区的环境类型、资源特点和演变转化规型的认识不清。了解不够、以致农县牧园各业布局不够合理、因而欠次达地区生态环境的建设和整合的效果不思考。

基于上述认识,在我国欠发达地区,特别是行政区域交界处,由于普遍距收高,全企文化里。较远,无论什么工作,不需是不太管得着,换不实,不太被重硬的地方,人口与资源。拜愈 经济,任会不协调的矛盾几为实 市, 历元, 本课想主要对建陷由电影区,张, 游南 布依仿蒂城自內地區 果果 民民县 文界处的 8 个经国多箱住定。研究,以期近于边位至 为宁贵 为津野治战业交 为生产力,用知识和平水大培育业。在区中并恢发限的模式点 一,大研究成果,特别是具有可接作性。怎产生经济,社会 年 急环境效益的技术性成果, 去推动类似研究等的其他性《的可持续发展、包括人工》应。资度 经济 在 会历更年 和相互协调综合性 发展,使 色取得完实有在的牵养 社会 生态环境符合作效症,为欠发达地区的研究效富态小膨胀在姿的敏感。

一、欠发达地区行政区域交界处8个乡镇社区概况

本课起辦得及欠隻逃地区行政交差效 8 个乡镇是。战阳市花 溉区的自省镇 野市乡 局约金 無坡乡 连城乡在野镇市保障清战 自治州区战县的"三镇" 这管辖、以及基水县 的长田乡 18区域 8 个乡镇市积 816 4 + 万公里、第五次人 14 香时人口数为 137250 人,是一个段化中、全球运车力上。8 月煤上坡

本区及地处占。社总原土部、高岭山养的中汉、色土、工水系游水化于冰、作水系等、平分水岭地带。山坡水养的层东均支。坡场 境与现代地绕住用的停港、形坡、江东中、山丘陵为土的丘平地貌。 本区域地貌为中。山岭及台地。地势较高。境内最低海坡 999 米 (马铃河出境处),最高海按 1655.9 米(黔海乡皇帝坡顶峰), 般 海拔 1100~1200 木 区域内占款,两流乡为南北印,局部为北东 两或人西向 珠江 朱东市区,力青省两,老榜两,马铃河等 由北向 增流人进口相崇几 本区域地交互责高均的分斜坡 1。是冬,夏季 灰层层之地 交东西季风和西北利,冷气,组的灰重妙河、河坡塘 带季风燥雨区气候 具有可感的高原气候特点,冬波夏凉,春秋气候多变。

水热烧净丰富、光能烧净确少、无箱砌长、光、热、水同季、垂直气候光量可量、利于多种经净、但是由125、11颗少、湿度大、中草、 株风、滤碗等自然火上较多。给公司生、"节来不利影响

本区域8个乡镇发在装劢高原中部,地处黔中腹地,位于东经 106 13 ~ 106 52', 16年 25-25 ~ 26 34' 化邻卤可 乌当两区, 东接 龙里县、南与长岭、粤水南县柏融、西界寺镇、平县两县、是贵阳市 J.C. 崇州省内部的交通发通、沪省会崇和市最远处为 110 公里、广 制值、展表17.29 公里、直云道)、短光阳由亮彩虹观区。但由于各 种因素的制约,这里仍属于欠发达地区,每周的积大,每因人工多、 2000年,共用查尔区安全条件分享经历,往往区所属多镇均在10%。 成十一共仅是省政事会。毕竟马成乡, 却以难1. 与序言体医受到党 和国家领导人的关注,从中些引查 市及广布花老区,各级政府不 政余力投入了人量的 牙刀、人力 智力、使该多效压从吊有了改多。 但在 2000年, 人儿 在人仅 1552 元, 只有有承区人均 2233 元的。 69% 1。 县改是乡人归年纬改入1254 元,有柱区有版团 在这 华中, 制压户。们 引打赛巴尔当突出。好马铃丝马舞铃, 全基 63 人,人均耕地市 73 公司(111百),2000年,人均占有粮食 265 公斤, 人均收入仅530元,贫困程度,患力知 除贫困特往外,少数民族 人口多 比例人, 又是礼区人店的区情。2000年村区少数,已族人 [16486] 人、占皇人166 48 179 具体为高坡花族乡少数民族人 11 13258 人,占总人口的 64.87%; 马铃布依族苗族乡少数民族人

口 4421 人, 占总人口 48.38%; 黔陶布依族苗族乡少数民族人口 4099人, 占总人口 43 31%; 改资布依族苗族乡少数民族人口 12830 人, 与总人口的 63 67公司 海镇少数民族人口 9525 人 占改 人口的 46 41%,长田乡少数民族人口 6131 人, 占总人口的 62.95%, 肯岩镇少数民族人日 11066 人, 占总人目的 36 75%. 燕 楼乡少数民族人口 3531 人。占总人目的 27% 是一个典型的布依 族、苗族聚居区。

草之, 诊区域八乡镇地处贵州省会费阳市的南郊近区域, 是一 个以贯阳市准图区南部乡镇力中心的少数民族欠发认签利地区。 该区域虽贫利而积大,贫压人,1多,但甚也资源丰富,民族风情浓 郁,民族文化丰富多彩, 有着得天独厚的资源优势。因此, 这里既 古老又年轻, 既贫困又意选一官的可持续发展, 一方面能为贵阁市 中心城市的司档经发星带来强劲的支撑;另一方面,也能为相似欠 发达她区带来示药效应。

二、社区人口、资源环境、经济状况

(一)人口发展与结构

1. 人口状况

人口数量多,规模大,构成了本区域历年人口发展的基本特 点 解放的,社区人口属于高出生,高死亡,低增长的原始人口再 生产类型:解放压,随着国民经济的恢复和发展,医疗卫生保健事 业的进步, 其人口死亡至皇著降低, 人口再生产类型迅速转变为高 出生。低死亡。高自然增长的传统人口再生产类型,此后,随着国家 计划生育政策的实施和目断完善,人口控制效果目益明显,2000 年,社区8个乡镇人口出生率为13.28%,死亡率为76%,人口自 然增长率为5.68%,人口再生产类型发生极大变化,即已步人低 出生、低死亡、低增长型的生育水平。

表 1 8个乡镇2000年人口北汉

	La bange	一人口数	站	女	性物比	月1日年	死亡 郵	自然增 长率%
1 -110	7195	3 (113	[4996	15,17	99	13 21	7 52	5 69
M 187 22	2.34	445-4	4754)	4" 14	101	191	9.00	1 99
PE W 3	2968	12985	6721	6264	107	13 02	8 06	4 96
11945	1913	9130	4862	4277	114	10 37	12 62	2 25
8311 S	4208	2 (439)	1521	9919	1 %	15 80	3 44	11 86
改是值	4376	20149	10223	9926	103	13 73	3 73	10.00
f. H. 5	2014	974	4942	4798	103	13.34	9 95	3 39
广州镇	4392	12545	I1464	11.31	163	15 80	3 94	11 86
art	29200	134624	12015	(6) 19	104	. 3 28	7.6	5 68

从上表现门户以看上,该区域总人目为134624人,基大日密 度为165人。方台里、宝宴品的为4.6人、男女性别比为104 K 域人、生工车力13-28%,,,个省人目出生车20-59%,少7-31-个 下分点,死亡李珍区域平均为7.6%。比个省建1°参7.53%高0.07 全千分与,人,111的增长率该区域为5.68%,16个省自外增长系 13 06% 少7 38 个千分与。而人口正生差离于主均水平的在长川 乡、文景镇 岛坡乡 其中高坡乡最高、其人口出生参为 15.80%。 面最低的为马铃乡。其人口出生率为10.37%。

2. 人口文化条质

建国以来, 任人下个乡镇人口文化素质的改善是在一个极低 水平 (开始的) 随着社会经济,教育事业四发展,人口文化素质变 化更力导著,提高工与较快。(1.2.由于资料所限,我们只能得几 化重风5个与镇人 1文化素质结构(表2) 引补风8个乡镇长以 花溪区南部5个乡镇为中心北坡的一个特兰区域、江北、花溪区的 5 个乡山市文化系手的或能大致代表本区域人口文化素质构成状 况,具体情形如表所示。

表 2 第五次人口普查 5 个乡镇受教育程度的 6 岁及 6 岁以上人口 单位:人

	日人岛	小学		初	中	高中(台	中专)	大专以上	
	SVH.	人物	cş	人数	C.	人数		人数	9
作岩镇	27065	,3529	5()	7848	29	885	3 3	14	(1.5
於陶台	8629	4484	52	2380	27 6	8275	2.6	41	0.5
5份多	7609	4052	53	1634	21.4	182	2.3	15	0.3
旅榜公	.1816	6.91	52.4	3 33	26.5	3.6	2.6	34	0.3
島坡乡	16559	885N	53.5	33N2	20 4	391	24	70	0.4

从上表我们看到.5个乡轴受教育程度.6 岁以上人口中,占 6 岁以上总太归的比重分布是程本,均匀的.受 5 宁乡特育,市总人口比重标题的制度多。其比重为 53 %。 战低的是青智值为 50%,由 5 个乡特都高, 14 课区和全省平均水平; 2 均中教育占 6 岁及 6 岁以上总人口比重最高的是青智值,比重为 29%,最低的是高被 5 ,其比重为 20.4%,最高城乡低于个省平均水平 20 48%的 0.08 个百分点外。其次全特都离了全省平均水平 20 48%的 0.08 个百分点外。其次全特都离了全省平均水平 20 48%的 0.08 个百分点外,其次全特都离了一个省平均水平 (5 64%),受人专以上整个有平均水平 (5 64%),受人专以上教育的占 6 岁及 6 岁以上 5 人口还重接高的是青智值和黔沟乡。比重为 0.5%,最低的是马铃乡。无重为 0.2%。 5 个乡镇和鲜旗了全省平均水平(1 9%) 由此可见,在 6 岁及 6 岁以 1人口的受教育程度上,其区的 8 个乡镇都是县城的。而且、杨教育程度越高,所受教育人口的比重就越低,从而,人口文化素质融越低,劳动力素强也积越低。

(二)资源状况

1. 水资源

本区域处于长汗 珠江两大流域的分水岭地带,从西南部的旧盘、茅克至粉水岭。孟关上板一线为分水岭、分水岭以北及高坡东部属长江流域乌江水系、以南属珠江流域西江水系、本区域主要处

另限贵州省的水利区县、本区域域珠江流域的地区在第一3 区内。为区名称为紫更低中山、常县为工事作水油区 按照保持阿 流定整理和目的气整和的原址。几多成高级多两。等及整圆乡的平 坡、谷高两村的更整条件。将全区域设力了全水科分区、其中和2-3区均有47区、12组1-3区均有3个区 第2-3区为南明河中 近及其支源域位河。在126万 小黄市的流域。据、建2-3区为小 与河上海的流域而积加;四土第6年流元人指数河的 16 万高级东鄂经 流线、为南、河口上海的流域而报;第一3 区区 为高级东鄂经 流线、独址,可的面积;111-3—11区包括高级多洲部及繁新乡 加重、21可用的流域面积;111-3—11区包括高级多洲部及繁新乡 的平级、谷湖两村;111-3—11区包括高级多洲部及繁新乡 的平级、谷湖两村;111-3—11区包括高级多洲部及繁新乡 的平级、谷湖两村;111-3—11区包括高级多洲部及城和

在水资龄的利用和升发方面,据惠水县水文处观测资料分析, 本区域人然径流深为 620 毫米,年平均人均水资龄约 3700 克方 来,接近全省的平均值。但是,本区域水资源的升发利用还很不充 分,縣青岩广順镇 带外,高坡,马铃,改莞等乡的水利化程度还很 低,下业,生活快水设施也很少 松柏,正水不及占富土泉,各条支 果建成后,已跨大流域四,青宫,思水长田 带端水,控轴由水堆积市框 改变以准施对上的印刷。上游的水资源不足,今,松柏山水堆积市框 改变以推施对上的自压,遇到于早年首先向城区里水,必然要严格 控制跨大流域的农户灌溉世水址。因此,有,十年,及其支集的推 涨低内,原有的小型者,引,十年不分报度,以提高农田的水利化程度 和瑞星上步用水和人名铁尔的需要。

2. 植被条件及生物资源

本区域的地常性植被方典型的中亚热带常绿网叶林惟被带、按U对省值被分区 医致抗旋归区 "属铁制" 云原热室由南部绿水区 "你就你可能会外,在灰岩鸭酸水区,但由自己为活动的长期破坏、防焰、横边已基本不复存在,仅在少数过更。由下有小面积效存,然而,各地也效在一些高端额下的典型时便。

有森林教部方面。在区的森林教盖平都很低。森林教盖率超过 相接进 30%的有些两乡。以为值、森林教盖率有 10% C - 20%的有 高坡 乌铃 青岩、长田丁、枫等乡镇、森林教盖率有 10% C F 的有 高坡物金。

在动物资源方面,社区的眷禽品种主要有高坡猪、杂交猪、水牛、黄牛、马、山羊 化等动物资海较为丰富,由土木区域代联品和, 植物繁茂,滋作育种大聚多的野牛动物 仅就种推动物面,合有在 炭 10 科 50 种, 两两类 6 科 17 种, 爬行类 7 科 18 种, 鸟类 35 科 114 种, 件类 20 科 48 种 具、计 247 种, 占个省 自相 动物 810 种的 30 05%,生物资源方面存在的问题是生物多样性差,生物资源总 量有限,其地域分布不均,但升发潜力较大

在农作物品种方面,主要有玉米、水稻、小麦、油菜、土豆、甘薯 和黄豆等,经济作物主要有烤烟、花生、茶叶等 经过近年来的农 业科技推广, 农作物新品种得到成为广泛的普及, 已为广大农民所接受。

3. 矿产资源

本区矿产资源以非个属矿为主,主要有煤。但有 大地有以及 铸型砂 石灰芒,手钻石 切火结上 乌岭工 水晶石 各类砂石 方 绵石 橘石等 其中,建量大,均开采的主要走堤,胡石和大胆石

但有方本、主发矿之、分布于黔南乡主块。高坡乡石门全水塘村及观路值、团查龙坑和中筑控系。带。黔为矿区平破矿以东西区(5000米、广层大等生腐地表。为单年标题、价第5-15度、全部可以商金、双光值目有更添速500万吨。从矿石化空组份主用设置水石、广泛、公司、大河、今个1中用面1级标准。加之次文地写管作。任石层跨覆汽门由压1、倾角平缓、厚度较大,分布还定。并未至任数军

小《岐大理石勞的上方土富、島利較多、上安分布在高坡多甲 能曆以和马铃乡和《高坡乡甲定》、《地原縣社 66 36 万元为来。 施料餘肆 47 12 万立方末。67 区各层产款上现。水文地吸条件简单、清种有型上、5年 海液、银小等、马铃乡矿区位于马铃乡政府 所有地、69 区的大理有上要有一特伦、竭害 窜上 婚、小字花、專 長、集上、茅上等 / 净的种、本矿区岩石致密、易加上打磨、可露入 开采,储量可观。

4. 旅游资源

本区域具有得大独物的旅游资源,全区域人致可以规划为5 大旅游区。其中包括,29个主要地表展点、12 年间供款价的地下奇观。名帝刊次,10 年又特人有一这些自然是重,风掠纳弱。风光连人,并且可以互相贯重。形成旅游网。还有四个肾内康游的气候传势,地近鬼阴小的地理优势以及上高多彩的巨战风格,实为贵州省重要的旅游之地。

(1) 有名 點測旅游区 端区 查客占值 好建 1 明初,《公元 1378 年) 是我容因人再往之一,也是不区的重要示。游区之一,镇于有众 彩的各组 直边,称有方 得及的西的跋官。 66.18日 花山洞 龙舟 吴等 弃然规观,再容有功务人上的古建筑组、复与一亩。 20 日等,还有翻 刻精巧,结构甚之前,看面的 2 每复的古城墙一直内有 14 未代之起 以烟的状元,游过有一声时,有中华上点,海田或府依密院推密 贯,外中工元帅府极 55。下阁 先生的故山五 65。

距擊陶乡不也再為允付,有古代康熙年,或著名的人因強議的故居和蘇州東部國乡 5 公里的目录则定, 万世几里,有 5 个溶制构成的容制性, 5 添 1 日本, 7 此公里, 对上有"大 1 "个甚"成分的"万孽"等 20 - 30 米, 是可各等数百人, 詞中 应应根本清澈是成,钟孔有琳琅竭目,形态万千、穷溶射μ毗邻的逐有"鬼斧神"。 6 称令是舉的几大桥。亦处约 1 1 米, 宽 2 木, 四十 上 星岭 2 5 米 有 值人桥由标, 是一百广为数十米的深浓, 深即允二

(2) 高坡旅游区。 电影击东南约 50 久里处,是具有高原风貌和民族特色。风景族族的高坡乡。这里的营业上要有有林、瀑布榕阳、岛山台群阳、岛山台等。高坡乡有保存完好。形态奇特的有材值,是天然有材公园。 至乡境内溶阳众 冬。其中规模较大,基础较分等。 有魏对许值的有 5 个 5 成成后寨落制、城场爆发了目和大大寨溶制。 另外,高度还有34 军长礼时写下的标语及约至321 4 展

(3)长田乡遵江河(皇上投)风谷风九 该段统,间前幽曲折 螺转,两岸市势响破,古代炎陵,青翠歌滴,由上再下,分跨幽凉,宽 而向南, 直向 0.33 万公顷(5 万亩)超江大坝,是探险和粤流的理 相之他。

(4.改善自人由景区 改善镇自人由林本葱葱、泉水淙淙、炎华云雾缭绕。自然风厚独特。自成一格。自人司上有自人占赤、据说是明创建文学。这种之一,向出 赛道那之所,现有建文是金顺过的 有床 洞川用过的有限性 戳不床、并有厚腰等 海来洞有无遗迹等 遭到和恢复。 使得由出方而名。 为依由自尊一共四著名包埋学家徐穹等曾连北上,并在其后是十二年卷稿述。 日本田正 其故久的儒教历史文化,从 正及为贵州四人佛教名由之 。是有奴隶舰和人文贵观和结合的鼎游。

(5)马铃可可谷风光。马铃河两岸绿树覆盖, 戴谷深切, 河水 清幽礼点, 抵挡种类乡样, 生态条件优越。革约见耳朵深难与长敬 自云山紫全即用超越, 势引气里, 管是。骊自然大威的压用秀美 图, 昔且著名地理警察育慢客曾游功该地方有有编记载、

(三)经济发展状况

从总体上看、2000年本社区8个乡镇上农业生产总值为 42613 万元,其中工业总产值 23990 万元,农业总产值 18623 万元, 财政收入 910 7 万元, 公民人,美地议入 1798 元, 相比 1999年 该村 区上业农业生产总产值 38792 6 万元,增加了 3820 4 万元,增长了 916年,其中工业总产值 1999年 27823 9 万元,遗址了 3833 9 万元, 碳朝 万 87.96;农业总产值 10968 7 万元,增加了 7654 3 万元,增 辆 万 58.9年, 财政收入 1309 2 万元, 波少了 398.5 万元, 减朝为 69 7年;交代人为北收入 1999年 为 1368元,增加了 430元,而与全 省农民人为北收入的 1860 83 元相上、该社区经济发展水平仍 较大化全省水土业仓2 83 元。由此可见、该社区经济发展水平仍 较低,还济发展不稳定。仍有行进。步发展,下表为该社区经济发展不稳定 镇 2000 年主要经济指标。

表 3 8 个乡镇主要经济指标

	財政なく	、京港产領	农业社会	衣压人均	根食物。
	Ohn,	JJ LI	值 万元,	18 1	, II. PL.
直門領	201 4	8996	4951	2628	11937
黔陶乡	72 9	3454	2530	2003	4789
鸡胺子	77 8	3527	1603	1904	45a7
马铃萝	47 6	2036	1405	1877	3675
高坡乡	51-4	1055	1944	1552	7713
广顺镇	206	1253	2002	1440	10846
水光值	163-6	8.5	2085	1350	9500
KII.∌	90	2854	2103	16%)	3345
平均值	113 84	2998-75	2327.8	1798	7049.2

放料不额《花准代与 S 2000年 《自由年末·2016

从上表我们点具看到。对政权人放弃的复方管值。为2014万元,被低的是为分多为47.6万元。产业有方面量。单位。次总值的财政权人高于于约水平。其余多量布成于下方水平。上分之价、农业仓等价、经权人均败人、粮食之下净压等的是为公乡。农民人为收入成低的人政治企业、农业、产价、成员是大业多一由此可见。在8个多值中,请学员的参怀企为水及配益高等较好。在在区中处上参给中企的现象。其实多量的方头力发展。

从乡镇企业状况来看,该社、总体、乡镇企业及展缓慢、退点 低,主要以身业和制效产品加1。2为主,加1业发展极力增投,其 他各业也处1平稳定发展中,完其效图,上要是由1组分价并农业 经济发展,缺乏发展资企所效 下表力8个乡镇乡镇企业状况;

表	4 20	00年8~	个乡镇乡	镇企业村	大况	单位。	万元,个。	人
	直署館	野獅乡	英楼を	巧铃ラ	髙坡乡	i, to th	改老镇	t III 8
也产作。	25424	6414	9718	3244	3060	15939	815	3800
企业个数	3,32	179	563	225	370	783		
企业人数	4632	1473	1316	1135	632	2376		1.10

物源未的《花溪水竹香》2000年 和各乡162300年政府 自报告

龄上基本情况概述外,我们又从结构上对社区的经济特况进 有分析,就不难看出作为欠发达柱区至济发展现状之一战一第一。 在产业结构于一项过农村经济收益分产级度计算可知。社区8个 乡镇的 次产业上每天系为 4 41 15.7111 个可 次产业的比 例为 35 51,14, 0 见社人的 1 业发生 远远 等1, 1 全,对,均水平 有工名业工例中、这一科区为688312.在卫工中最大方旗楼乡 出此的玩, 红人口中仍如土以农业力工的较力等始的生产结构状 在中 互从存植牧鱼业结构来看,2000年为636年23202,面 全国的比例关系方 59 5 4 5 24 9 日 1, 在1 和转 [2] 此 比例占了 很大优势,结构较为单 第一,在生产力结构上。按两现代经济 学的观点,生产力由劳动工具,劳动有象和劳动力,有学技术4个 方面内容构成、主先来看往区生产力中的劳动力构成要素。从人 口结构工石, 社区处于年轻型人口结构, 0、14岁人口占了 29 02% 15 64 罗劳动力人口共了社区等人 1的 64 42% 劳动力 的供给处于较压盛的分支 从芳功力的素质当梅上看, 社区 般 支盾率人约为19 17%。在6月岁以上人工中,花溪区5个乡镇人 11平均受整有下限为 5.75年, 大专, 几十人工可占比例仅为 0.38%, 1.3集中于政府工作部门, 汽中和中专、1.例为3.31%, 0. 低于全省的平均水平6 39年。由于知识的局限、很多村民难以掌 握现代化的生产 [具 和耕作技术, 谁以推广 优良品种。随着人口 的增多,他们赖以生存的耕地资源也变得日益短缺。 丁是殿林开

带的事情时时发生, 草场也由于生羊放牧讨多而逐新退化, 森林而 积减少,上壤退化,量致了石漠化加剧,上是社区似乎陷入了人口 增长,生态破坏与经济停滞的恶性循环之中。第三,在从业人员结 构上。2000年全国的农村劳动力在一次产业中的分配比例关系 为 68 4 17.3 14 3. 而建胞涉及的社区。次产业的从业人员结构 比例关系为 87.5:6.5:6.5.从事第一产业的农村劳动力比例比全 国水平高出 19.1 个百分点,从事非农产业的比重比全国比重低 18.6个百分点。在此可以说、社区目前仍处于典型的农业社会时 期。从在业人们的职业构成来看,直接从事农林牧渔业的劳动力 占了总在业人目的 87-61%、商业、服务人员仅占 3-36%、专业技 术人员为2.22%。科特及服务人员的知缺抑度就业岗份缺少的成 了社区的经济发展后到乏力,经济结构具能处于低水平徘徊 第 四,在收入结构上 2000年 词查社区的农民人均纯收入为 1798 元. 比同期全回农村人均纯收入水低 455.4 元 面社区中仅有者 岩镇由于旅游业的支撑, 经济发展较好, 人均纯收入水平达到 2628 九, 岛上全国平均水平收入 最低的仅及全国水平的 60%。 因此,从总体上看,该社区的收入水平仍处于较为落后的地位,在 西部人开发的进程中面临着不进则退的处境。第五,在消费结构 上、我们用化溪区统计年券中农村住户调查情况来入致反映课题 社区的消费特征,2000年全国农民人均生活消费支出 1670 元,花 继区农民的生活消费专生为 1609 元, 占人均纯收入的 75.96%, 其 中食品支出占生活消费支出的比重(恩格尔系数)为49.37%,与 全国水平 49.1%基本持平。交通通讯消费占生活消费支出的 2.46%、比全国水平低了3.11个自分点 这从一个侧面表明了现 代化的交通通讯 「貝, 如汽车、电话等的使用在这一地区还不普 及, 生活方式较为传统。主食在食品消费中的比重为 36%, 反映 出人们的生活水平仍处于温饱期。

(四)环境状况

本社区由于 L F、 W 山,乡镇企业及城乡建设的发展、 L F "一废"和评话"一废 "推放目积月聚,加上农药用鼠存农业生产中日益增多,社区空气、水威、上壤等农业环境和人民的身体健康。 据调查、全区域境内向大气中排放的 L 业 股气、1985 年上升到 629 万标。方 方来;直接向水体或农业排放的废水达 1548.651 万吨,其中 L 业废水、1980 年为 1053.71 万吨、1985 年上升到 1621、26 万吨。 生活成水 1980 年为 494.94 万吨、1985 年上升到 1621、26 万吨。 生活成水 1980 年为 11、29 万吨、1985 年上升到 573.7 万吨。 废流年排放量 1980 年为 11、29 万吨、1985 年上升到 15、30 万吨。 日排放 1 "收水达 100 吨的 1 可就有 29 家。 L 业"一废"的排放、成为全区域的、200 吨的 1 可就有 29 家。 L 业"一废"的排放、成为全区域的、200 吨的"可就有 29 家。 L 业"一发"的排放、成为全区域的、200 吨的"可能有 29 家。 L 业"一发"的排放、成为全区域的、200 吨。

"一废"污染游中,最为严重的污染源是废水。境内的上业废 水中,除含有人量固体悬浮物外,还含有人量的物、氮化物、6价 铬、铝、镉 硫化物、锌、铁、TNT、石油类等有毒有害物质:生活废水 中含有大量有机质, 成分复杂、病原种类多。其次, 人气污染也是 不可忽视的运染的, 区域内仅燃煤一项向大气提放的。氧化硫胺 年认725.87 万标立万米/年、 氧化碳 56.03 万标立方米/年、版化 物 4.65 标立方米/年, 烟尘 1.349 万吨。此外, 还有氦氦化合物、 六六六、DDT、氮乙烯、氮气等有害气体 由于大量的废水排入水 体和农田、有毒有害气体悬浮在空气中或降尘在农作物枝叶上、严 重地污染农业生态环境和人民生活环境、破坏生态平衡。据不完 全统计: L业"、废"危害的粮食,蔬菜面积就达 643.3 公顷(9650 亩)、工业废气污染器 5000 多株梨树不结果,27公顷(40 多亩) 草 果大幅度减产或不结果,因污染而停养鱼塘22公顷(33亩),停 耕稻田 4.7 公顷(70 多亩)。严重污染区的农产品质量低劣。电 德废水和油污等有毒废水排入鱼塘,致死鱼 25000 屋,直接经济损 失达1万多元。

三、社区8个乡镇在发展中存在的问题及相关原因分析

(一)存在的主要问题

通过以上分析,对于本课题所涉及的8个乡镇的人口、经济、资源,环境有了初步的了解,但我们同样认为、社区在有关发展的各方面存在着必须正视并下力解决的如下问题。

第一,人口总量人,人均占有资源量少,仍处于贫困状态。

本社区人口 2000 年为 137250 人,而积为 816 4 平方公里,人 口幣放为 168 人/平方公里,是 个人口稠密的地区,而且,该社区 是布依、苗鉄等少数区战上要聚居区,由于宽松的民族生育政策, 该社区企今后一段时间,四人口总量仍将增大 人口总量大,导致 人均占有资源量少、含多处原因极

该村区的资海除度、建筑材料储量稍高外、其他矿产资源储量偏少、日分布不平负。加之开采利用不合理、人口总量大、人均占有量、人口总量大、人均占有量、人均占有耕地面积0.065公顷、低于全国、全省水平、森村覆盖率普通低于全行森林覆盖率(30.83%)的平均水平、盐低的马铃乡森林覆盖率卡是10%、水能资源占全有平均水平的13.4%,量场资源占全省平均水平的23%。日照不足、年总辐射量偏低。

本区域经济发展, 农民人均收入都低于全省平均水平。2000 年8 个乡镇农民人均收入为 1798 元。低于全省农民人均收入 1860.83元的 62 83元、长期以来,由于历史原因,高坡、马铃、燕 镂、黔鸥、改充、长阳等多轨边远少数民族乡村、世代有省较丰富的 土地资源和地下资源。但因经济基础薄弱、文化洛片。信息不灵,因 成、自给自足,自战体系的生产方式难以打破,资源优势难以转化 为经济优势。

第 ,,缺乏资金。技术和人才,农村劳动力素质差。近几年来, 本区域农村经济虽有很大发展。但由于过去农村经济基础薄弱,自 我改造、扩大再生产的能力低、多数农户发展较大的生产项目、依靠国家贷款、或因资金短缺、致使致富无门 从上面的分析印、我们知直 该区域8个乡镇受教育人。随着教育积度越高,所受教育人口越少 以马铃乡为例、马岭乡受小学教育占总人口比电为 21 4年、受商中教育的人口占总人口的比重为 21 3年、受人专以1教育的人口占总人口的比重为 0.2年,而《正学》为 21.08年 农业农本人员很少、这些反远离是不了农业生产发展的需要 由于农业务动力人口文化系恢铜低,给本社区农村产业结构的合理调整增加了和度、大量的农业等动功的选过。广、企业的转移、被追溯留在有限的特地上、原体力面不是解智力的适价值,这一状况虽不根转。将成为本社区第一里农业公司运行值,这一状况虽不相关,将成为本社区第一生农业农村产品和国力。

第一个金인岛、自然火害拉繁。由于本社区人口刺来。加工长期质林开名、货食种地。" 皮当皮、农业生 金环境遭到严重破水、水上充火 日意严重,自然火土紧紧、给本村区农业发展的峻鸭越来越大 例如联 影拉 1958年 12000 年 5 2001 年 从不齐平为 9500 吨、2002 年 国自然灾害人辅政破产 60年 《权录4800 吨 在该村区、年年都有小同区 复的了一带 管土等自然灾害发生,以早灾惨涸损人。因此,在这种状况下,该区域的贫困面大,而让逐往至也得高。

第四、小农经济的转统概念、制约者的品价等的发展。由于长期受小农经济的技统风企的表现。电农籽等等用的现态的影响。由 场线念 竞争税念、效益税舍、大农业规仓等新的规念与市末增、垃圾、影响着农村开放、指示及农村经济的规源发展。据不完全统计、本利区 84.86年的农村劳动力达"理非"在人力不到1 鱼的耕地上,用于1 操作生产初级产品、劳动生产率还很低。

第五,粮食产量低,增加脱贫难度。该社区粮食总产量 2000

年平均为7049.2 吨,人均占有粮食305公斤,油菜子产量平均为233.7 吨。蔬菜。填平约为5863 1 吨, 大料看自由栏量平均为575 块,年未存栏单平均为6213 头。而且受自烈因素影响很大,承受自然灾害的能力差,人部分还是靠大吃放,缺乏较力完善的水利调为系统,因此,由了人均拥有粮食量不多,温饱问题难解决,增加了脱贫难度。

第六、跨区域合作仓银低、资源难以整合、未形成协作代势产业。 社区由于污政区域的国、长期以来 应制不同区县的乡镇各自为政、相邻地区的资质得不到统一现支、有效的地模当开发、以致社区全分投有一个均有或合的跨区域产业、相反的力量各有地域上的资源小规模。相应实的优效益经常以致资产浪费、生态破坏。 其两仓产业与基口建议等方面相互设置原源。相互需约、这不仅处的方律、经济的发展、由其能的了社区或效和互同的国籍以及社会的整定。

(二)相关原因分析

社区在发展上存在的问题是由 定历史时期的外部条件和内 都、宏观和微规图素共同作用决定的。具体我们可从如下两个方面 进行分析。

宏观方面: 具、类展初期。 国家修予经、为发展放策,对农产品效子价格放视效率对目区的影响。 这种原则于很表现为维求性的把原本国了农业市。 第分经济收益转移到工业了产业,更表现为计划公济下一格的严酷。用厂等制度增处了农民向城镇和产业转移的渠道,使得更多价格的发展。 所自 1997年以来由于上要农产品价格的下落。农民实际收入持效几年上代。 2001年,在图家放开了部分农产品价格的。 农民的收入实现了4年来的自次按复性遗传。但是要请求多年来对农村实行的。 系列偏衡政策所带来的负面影响还需要很长一段时间,具一、改革开放以来的较长

一段时期内,国家给予了东部地区更多的政策优惠和资金支持,西 部地区的发展仅处于附属地位,社区的发展因此继续受到影响。 改革开放之初,为了加快经济发展步伐,将有限的资源投入到投资 收益率报高,经济收效量快的地区,以发挥先富带动后塞的示范作 用,最后达到共同富裕 在这 方针指导下,国家投入了大量的财 力和物力支持基础较好的东部地区建设。实施两部大开发以来, 国家增加了对西部地区的投资力度,投资幅度增长较快,但由于基 教较小,相对于人口资源比例来说投资份额较小。如2001年国家 固定资产投资中, 东部地区占 64.32%, 西部地区仅占 20.74%, 贵 州省占全国投资总额比例为154%,位居第26位 2001年西部地 区基本建设投资占了全国的24.79%,贵州省基本建设投资总额 为230.88 亿元,但其总额在全国仅列 27 位,占全国比重为 1.69%。由于国家投资较少、造成西部地区作为发展经济的前提 条件之一的基础设施较差。在调查社区中,虽然已实现了村村通 电和公路,但目前仍有 34.8%的村月没有通自来水,电话覆盖率 仅为41.3%。作为现代信息传播主集道的电视节目接收率仅为 84.7%。从产业结构布局上看,西部地区蕴藏着丰富的矿产和生 物资源、但由于资金及技术的限制、长期以来只是作为东部地区的 ·个原材料提供地,其资源的高附加值产品均由东部地区来生产, 产品收益的大部分当然也就过东部地区所有, 西部地区只不过充 当了 个为他人作嫁衣的角色。

微观方面: 其 ,民族文化具有 定的封闭性, 对外界事物接收按慢。由于历史所形成的思想、文化、生活习惯和依统愈识除深地扎根于区域社会的各个方面, 并表现出根弧的延续性, 影响区域的经济社会发展。社区中以苗族和布依族为上的少数民族由于在历史上长期以来都是处于 隐止流离状态或动势地位, 他们对如今所取得的疆饱生活已感到较为满足, 不少人不思进取, 坐等救济。在调查中我们感到, 他们对外来的新生事物似乎有着一种怀疑和

抵制的心理, 外界事物难以真正融入社区的生活中。社区少数民 族的封闭性还体现为外出务工的劳动力人口较少。另一方面,市 场经济虽然已经搞了很多年,但社区中的大部分地区仍保留着传 统的生活和群作方式,在市场上交易的多为一些生活用品,经济结 构处于一种半商品经济状态。应该说,在这 社区,自身内在动力 和外在拉力不足是少数民族劳动力转移较少的主要原因之一。而 农村劳动力的转移除了可以增长农民收入外,另一个主要功能县 开阔了人们的视野, 使人们能积极主动地接受新的观点和思想, 改 变本民族一些落后的习俗和封建残余思想 其二,社区人力资本 储量低, 劳动力转移带后 根据有关专家的测算, 农村劳动力的转 移对我国国民生产总值增长的贡献认到了 16%,而社区中外出劳 动力比例仅占全国水平的 20%左右,这严重抑制了社区农民收入 的提高 改除了以上提到的观念上原因外、主要原因就是自身人 力资本积累的不足、以致在外界竞争性的劳动力市场上找到工作 的预期值降低,人们的转移基度和信息受挫。目前社区的文盲人 门占了总人口的 13 64%, 虽然与四善时 28 75%相比有了很大的 降低,但与全国农村文盲率825%相正差距较大,若不抓好教育 1.作,人力资本素质较低的大批新生劳动力将成为社区经济发展 的一大包袱 因此,要值进社区劳动力的转移和观念的转变, 在要 的一环是提高群众的学教育水平 其二, 有干体制作因素的限制。 各乡镇缺乏长点的 可操作性强的发展规划 地区的经济持续发 展必须要有一个切实可行的长远规划作为支撑 目前,我国的基 层领导上部基采用 3 年。届的任用机制,特别是在乡镇领导上部 的轮换更是疑繁,有许多是属于挂职锻炼到农村的干部。作一个 长期的发展规划在短短的3年内很难有明显的成效,因此为了凸 现政绩、一些领导干部不惜牺牲地区发展的长元利益、争当数字基 雄,对资源采取急功近利式的掠夺式开发方式,就许希望小学等社 会资助项目也不是建立在农村真正需要的地方,而是建在上级领

导于部视察时能够看到的地方, 马铃乡马鬃岭苗族社区的移民安 置工作的彻底失败可以克申星议一政结思想作祟的恶果。缺乏… 个造成社 | x 经济发展的组位性和随意性,现有资值很不到有效合 即的利用、资金投入达不到预期的效果。 其四, 行政上的条块分割 严重。加区有银星包 课题所办8个乡镇从资源和环境上说,各有 特色, 们要对其进行联合开发,或管理却会遇到许多阻力。查先, 键 资源的合作五发来说、每个地区的领导都会从维护本地区的利益 出发在某个细节问题,适行不断自归1合,最终导致错失良机或开发 计划的方产。其次,营行政事务管理方面来说, 安界区長往往是, 不管地带,出了事情谁都不愿负责。由于管理的松散,交界和带的 村庄成为药鸣狗荒之徒的大堂,社会治安事件癿多发地带,林和产 权纠纷等事件时有发生。 以上两声请成了社区的现在各類优势不 能形成 股合力,降低了其本济发展的潜力和对处界投资的吸引 力 社区中 8 个乡镇最距离限达,但由于分属不同的区市,被此间 信息较为开展、缺乏有效在需要的淘质与联系、从而使得资源不能 其享,并行生出。此不必要的误解,增加了经济发展成本。花案区 马铃乡 民产县或条镇的交通与旅游资源开发各自为政而长期难 成气候就是实证。其五、城镇化支展滞后、中心城市经济的带动和 辐射作用海末体丸 城镇体系对区域经济的集制主要表现在它的 聚集功能 包备功能和[5]用 辐射功能 闪此,良好的城镇体系的 建立对于社区经济门横河发集具有重要的意义。在社区的3个镇 中, 仅占石镇国力旅游业较为发达, 人均收入达到了 2628 九, 广晚 镇和改光镇人均收入分别仅为1440元和1350元。在8个乡镇中外 于最末两位。按照我国现行标准, 建制镇的基本条件是,第一种。 聚居区人口在 3000 人以上, 非农人口在 70%以上; 第二种, 聚居区 人口在 2500 人以上, 华农人口在 85% 以上; 第二种, 总人口在 20000人以下的乡、乡政府驻地人口中非农人口超过 2000人,或总 人口在 20000 人以上的乡,乡政府驻地非农业人口占全乡人口的

比重在 10%以上。社区的 5 个乡中人口总数均低于 20000 人,中 心村人口短模无一法到条件要求。乡和中心村人口规模过少,缺 乏人口聚集的内在动力、这除了与社区的工业发展滞后,企业规 概小有关之外,还与中心村作用发挥不明显有更加关系。调查中 我们发起 各乡镇的中心杆基本上行使的运与区域内的政治,行政 和商品集散的传统功能,村与村之间的经济联系不紧密,人口流动 缺乏经济导向, 也未能形成建立在市场学 车基础上的人、对、物和 技术的聚集与扩散网络 这种状况产生为根本原因还在主社区的 经济和社会环境,存在一些人为因素阻得高品至济心畅发展的地 方保护主义。社区位于是州省省会贵国市和黔南州的惠水、长顺 两具的交界地带,但就其对济发展水土;来看,2000年社区的人 均收入水平低于贵州省上均水平62.83元。1.贵阳市农民人均纯 收入 2104 元低 306 元。在集乱近的地址位 岩内却产生了较大的 经济发展水平差距。其点人除了以上目前向几点外、中心城市的经 溶辐射动能尚未充分友挥瓦主要原因。而中心城市作用的发挥则 表现一个宣传在上场体系力之概念。即在国家、东克达榜下,按照 市场需求实现资色。最佳包置。这就需要可求无关的办法,保障 人,更有物流通来道以及信息的畅通

四、欠发达地区实现人口与可持续发展的总体构想 与理论思考

太课题师形及的 8 个乡镇概属 欠发 达地区, 又属区 域 升发 研 容 那么,如何实现区域开发,欠发达地区的人,1与可持续发展。 我们作了如下理论思考。

(一)区域开发研究理论

自实行改革 针应以来,我国辽阔的国土上出现了前所未有的 多类型,多层次的区域开发 发展,规划研究时与副,积累了丰富的 实践经验, 升展了有关区域开发若干理论问题的探讨。近年来, 我

国区域开发、发展研究吸引了包括她理学科在内的众多学科、如经济学、社会学、数学与系统科学、研究工作者对不同的学科的相互 交叉、相互渗透给予极大的关注、并较入了人量的力量从事这方面 的研究。这无疑推动了地区发展决策方面的民主化与科学化

地域为基础的人地关系系统,是在某一地域范围内社会经济系统 与地理环境系统相互变织、相互作用、相互调合而成的复合系统。 地理环境系统与社会经济系统之间有物质、能量和信息的交换、与 此同时还存在着价值滑交换链的循环与转换。因而,地域系统是 一个在特定地域范围内具有独立的特征,结构和机能的复合体,并 有其自身运动的规律性,而且它比地理环境系统与社会徐系统 相比,在结构,功能主更为综合,更高一个层次的系统。

(二)欠发达地区开发的点轴理论

点轴理论是在吸取各种落后地区开发理论中某些有益的思想 后,而提出的 种非均衡区域发展理论。依综入猛, 周凌权等人的 研究。他们认为。我国经济目前处于较落后阶段, 不平衡发展是 区域开发的战略思想, 而点轴开发是现阶段最有效的空间组织形式。

点轴理论是把"点""轴"两要索结合存同一空间开发范围内, 运用网络分析力法, 把国民经济看做点, 轴组 成的空间射线形式, 把国民经济看做点, 轴组 成的空间射线形式, 所谓"点"是精一定地区的各级中心城镇, 即各 天增长级。它们具有三个特点, (1) 有以上导产业为核心, 并有与周阳地区的产业高度相关的产业综合体。(2) 有某一方面或几方面的突出优势, 如一项或者干项产业产品优势, 市场优势等。(3) 具有一定的基本设施水平。"轴"则是指连结"点"的各类线状基础设施, 包括各类交通线、平。"轴"则是指连结"点"的各类线状基础设施,包括各类交通线、为力供应线、水源供应线等。这些线状基础设施经过的地带通常称为"轴带"或简称为和。其实质是依托沿轴各级城镇的产业开发带。因此, 轴带一是有着十分额升发、产品和劳务生产流通基地、而不是指孤立的一个流通基地; 是必须处于水、脑、空交通干线上,即要有相对发达。而稠密的运输阿把这些生产流通基地连成一线、缩短空间距离并节省时间。

所谓点轴开发就是在全国或地区范围内,确定若干具备有发 展条件的大空间,省区间及地市间线状基础设施轴线,对轴线地带 的若十个点手以重点发展。这样,随着经济实力的不断增强,经济开发的注意力愈来愈多地放在较低效力的发展轴和友展中心,亏 压制时,发展轴线逐步的较不及边地区延伸,将以往不信为发展中心自点,确定为较低级别的发展中心。 具体地说,点轴开发理论的基本内容应包括:(1)在一定区域范围的,规定之十生产。位置资 凝较好,只有开发潜力和远层的手安交通十线经过地带,作为发展轴手以重点开发、(2)在各个发展轴上确定重点发展的中心城市。超过各域中发展方向和服务、吸引区域 (3)确定中心城值和发展轴的等数体系。

(三,社区人口与可持续发展的总体构积

通过对本社区 8 个乡镇人口, 资源, 经济, 社会, 环境等分析。 以及七述人口与可持续发展理论的思考,我们认为,该社区人口与 资源环境为展状况主处于一种不再周 不正持续的发展之中,太口 增长门快。人口过多、文化素质低、各种资单破坏产重、并发利用率 低, 环境保护不当, 贫困落后等同议。 在区司持约发展等道面单。 物质决定真识、人口与发展出现的这样和影样的问题、从根本工来 说是由上该社区社会学济发展水平习纸、人口统信加大、统团人口 多,人口素质低,人口、产业结构不合理等造成的。不解决了济发 展贫困人口问题,这一社区的再特效发产证无从次民。在所有资 旗。环境园题中、再没有比"贫穷破坏"资语"'贫穷污染"更严重的 河越了。有夏腾快"贫穷破坏资源"、贫穷污燥"削回巷, 孙必须发 展经济,离开经济发展谈资源环境保护尤加无本之本 无源之水 了。要发展不社区经济问题,就要应用。而开发理论,在本社区。 由于青岩镇在经济、文化、生产 仁置 资源等方面都处于优势、又 处在父通要道士,加之又是离费阳市最近的一个乡镇。因此,不社 区要以青岩镇作为轴心重点,以农口经济、旅游开友为重点,带动 相关产业的滚动发展。然后,以黔阳,,, 项为 级轴心,从而带动 整个社区的经济发展。真正实现该社区的人口与经济环境、资源的

协调发展。

五、社区实现人口与可持续发展的具体对策

要改变本社区现代,必须立足于本社区人口!,资源环境的现实,站在可持续发展的高度上,妥善处理人口 完善,环境与发展之间的相互关系,从个局考虑,找出主要不适和解决不断的突破日,制定全面综合治理的计划,方能从根本 1 解决问题,为此,我们需要从以下几个方面努力。

1. 继续控制社区人口增长

人口问题,是长期积累形成的,具有较强的惯性。由于本社区 既是贫困地区、又是布依族、苗族主要聚居区。因此、早婚、早仓、 多育现象较为严重。加之人口控制力度不够、较宽松的民族生育政 第, 致使人口增长较快, 人口压力大, 针对这种情况, 我们应破好以 下几个方面的工作 是高标准、严要求,全面完成人口计划 各 乡、镇党委、政府、做到"主土有款"自党播好人口与计划生育工作。 实践证明,凡党政领导高度重视计划生育工作,敢上直抓实管的地 方, 计划生育工作司指得好, 人口快速增长的势头就能得到有效抽 制。二是突出重点、把加强计划生育村级网络建设提到重要位置、 与加强基层组织建设紧密结合起来,配合村级班子,明确计生工作 责任,加强督促检查,把人口登识强弱作为任用村级干部的一个重 要标准,把能介上动担负起计生工作任务作为考核村级领导的主 要政绩。抓好村级计生人员 报酬、任务 落实; 深入开展创建计 生"合格村"活动,不断提高"三为主"工作水平,把计生工作纳入村 务公开的重要内容,加强民主管理和民主监督,提高村级计生管理 水平,改变村级计生1作的被动局面。 是主攻难点,使多孩率和 计划外二孩率降到最低程度,进一步提高计划生育率。四是要实 行"六个到位",即各级党委、政府高度重视、措施到位;各片区工 要,各乡镇党委和政府提高认识,工作到位; 计生部门转变观念,参 谋到位; 计生队任力量加强,服务到位,各级各部门形成合力,配合 到位; 计生政策法规执行有力,查处到位, 互是做到"八个主动", 即主动转变观念, i 动理消ట路, i 动操化措施, i 边前加压力, ic 动料组养抓, i 动选月推进, ic动贵任到人, ic 动兽加压力, ic 级把操"七个注重",即注重抓"四本"与抓妇检补致,消化库存相结 合,注重抓查处超化与拆部门带扶相结合, i 正抓乡镇干部与抓村 组上部相结合, i 证师高上实于与抓科学管理相结合。注重抓难点 突破与抓整体推进相结合, i 证标面上; 1 作与点上指导相结合, it 重抓计生工作与抓其他工作相结合。

2. 提高人口科学文化素质

该社区群众的智力与素质相对较低 具根源:一块长期的经济落后,对区农民核受教育的机遇少; 是社区的不少地方区明以来是个针别社会、交通信息附架、根据了打民了解社会学习社会的机会。要改变这种个介理状况。必须重视农民群众的智力升发,所以"治济"必须"治思"。"部民"必须"介己"、山区经济的升发,并参环境的保护,引根到底在上智力开发,对知识财富和知识资源的创造性应用和转化。

育先、要普及基础教育 根据第七个五年计划实行九年制义 务教育的规定,1990年以前、大中城市、沿海地区普及九年制教育、其他地区普及九年制教育、其他地区普及九年制教育、大学率低、中途辍产率高、师僚队伍不稳定、设备光、经费不足。但 是基础教育是提高本社区人口素质,开发社区村元智力的基础,关系到市区经济建设的后劲和未来,必须作为战略问题来对待,从娃娃抓起,从基础推起,保证个部学龄儿童都能上学 对现有教师队伍要组织多种形式的转制,以提高业务水平和数学能力,是高教师传通,稳定师资队伍。真正把本社区教育稿上去。同时,在中小学

数学中要充实常识、生物、地理课本中生态环境保护的内容,培养学生可持续发展观念,树立可持续发展意识。

其次,要重点发展职业教育、基础教育结束后,进人高中接受 普通教育的并能多1 大学的终究是少数,要引导人部分学生进人 职业教育应该成为本社区教育的重点。其目的就是要使该社区新一 代都具有一技之长。同时,专业设置不仅要培养技术死,技术工 人,而且也要对他们进行生态环境的背及教育,提高生态环境愈 识,健惟们自觉地投入预修济建设和生态环境保护的行列中去。

最后,还要不断发展本社区的成人教育,通过成人教育的学习,最高科技文化素质和1有能力,管理能力 成人教育必须与经济开发、与生态环境保护教育培育起来,要年税全面提高人口素质,实行思思观念的转变,增强商品经济观。增强生态环境保护意识,海察出一批力建设小康农村南省平终生的劳动引力军。

3. 发展"城郊"农村经济

本社区离费用市最远的87公里,最近的仪20公里,从费则市整体布局外看。它所处有智应该是"中域郊理"。因此,从贵州连接之。 起流,该社区仍是原制市的城市地区。为此,村区的发展规划应放 在为城市服务上,并依托城市发展自己的经济,从而建立高效益 的,商品经济发达的"破坏师"农村经济模式。

随着城市经济体制改革的深入,提引市对全省经济,社会发展的贡献和作用将越来越大,随之而来的是城市人民的巨大要求与 然区农村商品经济的发展。城市经济体制的改革、对上城市郊区农村经济的发展。既是一种机遇、又是一种挑战,产心然健使农村经济从以下几个方面来满足城市发展的武安 (1) 量多质优的鲜活剧食品及其加工品。(2)城市上业需要的部分原材率。(3)为城市投供必要的劳务及其他服务 (4)接受城市扩散的部分产品加工,为大工业配食。(5)为城市提供广阔的市场。为此,本社区农

村经济的发展做略,必须根据本社区特点,发挥四大战略优势,即巨大的市场需求,强大的工业支援,较发达的交通,运输、上辖的劳动力资源,全定不移地走"减减犯""农业发展模式,打破传统的自然经济的将局,大力发展为城市服务的,海路中产,大力提高生产率和商品率,建立工农结合,减多互助,控训发展的"城郊形"农科经济体系、充分发挥城郊农村经济有及联商品生产上的增头作用,在推广先进技术上的示范作用。有物等交流上的实行和释爱作用,在经济信息上的传递作用,在经济信息上的传递作用,在经济信息上的传递作用,在经济信息上的传递作用,在经济信息上的传递作用,在经济信息上的传递作用。

当然,本结、农利经济的发展,仍应平均以农业为基础,切实 贯彻"服务域市,溶解长时,当股市场,方便可众"的方句。在着"思 服务主城市,又以域土为体托,相互促进,排避发展"的原则,根据 市场的需求。全分多选本村区发展农村经济的统势及制约周素,坚 持續权 保荣,便看教中,村果业和乡镇企业有一个人的突破,把以 粮食生产为主,转为重点发展鲜活农、蓄、水产品为主,在人力抓好 发 内 奶 伍 裔。而上,社中后生产基地的基础上,建立起一个农。 基、教、调、海企,而发展。农工商综合经营,产业市场强度,分 是饮、复分式的综合场网络结构体系,实现"种一条 那一句"条龙 及次、设分式的综合场网络结构体系,实现"种一条 用一句"条龙 的加工的作用自合和成多经济。体化。急之,本科区农村安全发展, 在宏观。发增加农村收入,提高经济效益,充分利用现有资源。获 得更高的依 材 牧、鱼产品及其加工店,最大限度地满足统多人民 的需要和工业。外级的需要,有效是、高效率的物质循环,能量 转化系统。合理利用资源。不断政算生态对境

- 4. 发展旅游业,带动约兵产少度访发展
- 要实现人口与社会,经济、资源,环境的真正可持续发展,本社 区应大力发展无污染的资源开发和加工为工的工业,人力发展第 完产业,尤其是旅游业,要以旅游产业为龙头,带动度假、体例、餐 饮、服务等相关产业的深动发展。本社区不仅有逐人的自然禁观。

也有丰富的人文景观、这些资源的旅游容量人,但到目前为止还 未充分开发, 配套服务设施较差。金融多少为得见旅游主体的多处 景点,在近期内还无法满足市民的假期知外自增 九字,针对本社 区旅游资源的特点,对该社区的旅游往21下规划,以青岩镇旅游作 为轴心, 大万开发青岩占镇旅游业, 从而无成:(1)青岩一黔湖一岛 坡旅游区,形成以青石古镇文化、黔岛自然由水风光,高坡自然量 观和民族风情为于的旅游景处 (2,青若一长) 两水旅游区,以 青艺,名胜古迹,长田迹,卫皇上漂流峡谷风光,也水景区的人生桥、 魏子尚景观为主的旅游景观 (3)青石 陈楼一写价旅游区、形成 以直若周围的由水、溶洞风光和燕楼占文化品月及马铃河河谷风 光为主的旅游景观、(4)青岩 惠水 二岭 日公司旅游区、形成 以青岩古镇风墙。日云山佛教名。1等为主创。《景观》首之、本礼。 区局以青岩镇为 级辅业,以黔南乡 改是镇力、级辅业、然后带 动其地乡镇的旅游开发,形成总游鸡,互相补充,祝力 体,变分散 为集中、变单。为综合、从子形或贵阳市主动公、、 体旅游留市。 为本社区的人口与经济、资源等内特效方量强力层有上献

5. 继续搞好基础设施建设

要有根核争取上级权人的利用。多求证务集建设资金、利点加强多值、交通 旅游、大县运设施建立方次上等。"该是直缘合并 从水池镇建设计师加快共和乡镇的规律。"、有建设专业、各 镇心保好市场准备工作、与源兰市。核工作、海岸市立的基础建设 项目的两种进行。基础设施建设设括:第一、1。2。 声在欠发火地 区广大农村要尽快介面实践"国业"、即"重电"。直路、通水、通信 起"为加快该地区乡镇企业的发展、提升——"计直整个产业结 构中的工柜。提供设好的外部环境一第一规镇建设、市场化键体 的的提下。加快小城镇的建设与发展、实现人口。等动力。基础设 做产业存。定意制的印象集、推动家村城镇化工业化的发展、实 现农村劳动力的转移。使小城镇的建设力农村建筑区,交通运输 业,批发零售贸易业,饮食服务业等二;产业的发展,形成良性的 互动关系,改变我国经济,元结构的状况。第二,农本生态建设。 设西部大开发为契机,加快退耕还林(草)的步伐,确保各项配食措 施到位,改善该地区生态环境,健设一个山川旁美的社区、实现该 地区农业经济的可持续发展。第四,实施水利)程。根据科学可 行的水资源升发利用方案。实现地区间水利1程的建设。根据不 问地区水上资源条件,研究制定几户用水、生活用水和生态用水的 科学方案。研究建设高效给配水系统及开发调粹技术,研究制定上 要河流水资源分配方案。加速组广,新邓 5 水槽溅技术,研究制定 水吧配套实施适用技术与设备。大幅度提高水肥利用率,降低化 肥、淮溉水使用量,有效减少水体污染,降低生产成本,或普农业生 各系统。

6. 加强各项体制的建设和改革

首先、建改"违度政府" "适度政府"是指政府的作用和角色、随着发展阶段的不同,在不断发生变化。政府是在顺势而为,积极引ុ技"有所为有所不为"的适度政府的定位。对不该管的事一律不作,对该管的事情。定要认良管对。积极获引区城经济中政府处的分置,不断校正自身的"举标"政府退出了流观经济领域,有全实实在在的城好公共事事,为经济的发展辅路排桥。政府这种间接管理经济的导向作用和临活城好社会公共事业的职能,是"欠发达地区"能够不断发展的保证。

其次、理顺用人体制 表现为: ○选好村班子。 村党支部书记 要看好的思想政治家员, 扎实的工作件风, 较高的专业水平和能力 素质, 一定的理论修养和良好的个人心理素质, 作当而以经济建 设为中心的时代, 具有 定的丌拓精神和经济头, 就是得无为重要; 因此, 实施能人, 似略是一项, 切实, 可行的, 讲施 。 管部住本, 上人才。 本上农民进城后, 有些手头, 上有, 些积累, 有些在外面侧满多年见 过不少世面; 若这些农民想进城层居, 必须含弃原来花大量财力, 物方建造的住房;进城后,其家属原有的在农村维系了几十年的社会关系会被化。同时又要在城市里在短期内建立新的社会关系,适应城市的生活节奏,这也是一个成本不小的事情 另外,农民还人城市,就将远离他们进世代代依靠的上地,这无论是从经济保障的角度,还是从您物心理的角度。也是很难含弃的 如乡镇镇导能以诚取人,留住这些人,让其为家乡数贵献,其结果是双赢的。本上剧毕业的人、中专生,乡镇村应出台相应的扶持政策,致励他们留在家乡为本地多做贡献。公引进人才 对引进的人才要坚持"用事业附人,用感情附入,也用适当的待遇得人"的原则,加快建立有利于外交优秀人才脱颖而出,人尽其才的新机制,以促进社区事业的发展。

稳老文献

- 1 刘照明 县坡经济社会发展纵横,北京 中国物价出版社,2000
- 2. 彭星间、肖春阳 市场与农业产业化 北京·段济管理出版社、2000
 - 3. 叶裕民,中国区域开发论,北京;中国轻工业出版社,2000
- 4. 金盧先 农村经济探索 上海:上海财经大学出版社, 2002
- 5. 吴志实 费幸通论商部开发与区域经济 北宁, 群方出版社, 2000
- 6. 吴郁文, 21世纪中国区域经济发展 北京:中国轻工业出版社,2001
- 东文兴,白明、西部大开发一农业、农村、农民 北京:经济管理出版 社、2002
- 8. 胡鞍铜, 奉春波 新世纪的新货图:知识贫困 中国社会科学, 2001
 - 9 花溪区统计局 2000 年花漠年鉴, 2001
 - 10 黔南州统计局 黔南五十年(1949~1998) 2000
 - 11 长顺县志编委会 长顺县志 黄阳:贵州人民出版社,1996
 - 12. 惠水县志编委会 惠水县志 黄阳:贵州人民出版社.1991
 - 13. 花溪、长顺、惠水三县(区)相关乡镇文献资料

●贵阳市人口问题研究四题

●市场经济条件下 贵阳市劳动力问题研究。

中国作为恒界上第 人口大国、劳动力数量同样是世界第 , 并且增长速度 直包模 据统计。1952~2000年,中国劳动力总量 从2 日 亿增加到 7.16 亿、单增了 5 05 亿 导致劳动力增长的因 孝毛两个。是人口总量的增加。 是劳动力参与率的。 升、人口总量的增加。这些使劳动力保护进长的查势。 明劳动态 5 平的主 升、安殊加速减长的竞争和用力。 在经济水平发展。是该和意下、 两者作用的高量和贵人基础余劳动力人口、导致劳动力特别是农 科劳动力的转移。选定公司,高速的发生人口。

该文为贵国市"五粹"课题《市场经济条件下费用市劳动力问题研究》 研究报告。

业的压力将继续增大,劳动力对经济增长的贡献和反的特会越来越小。基于此,不文报从微观,发展、制度经,产了角度较系统地研究贵阳市劳动力转移的各种障碍旧素及应对常短,并结合费阳市下业化 现代化和西部人开发的现状和趋势,探索 条适合贵阳市的劳动力就业之路,以为相关研究和决定制。记提供更论依据和资料繁材。

一、贵阳市劳动力特征

1. 劳动力数量特征

2000年"五書"时, 贵阳市人口 3718449 人, 其中城值人口 2274712 人, 占意数的 61 17年; 乡村人口 144272 人, 占意数的 38.83年 全市券动力资源 2643116 人, 其中原中人民 1944125 人, 古贵动年龄人口的 73.18年 秦林实有劳动 112 19 万, 占乡村人口 77.8年 全市第一个审报证 85.60 万人, 占从业人口的 44.79年 日农就业 107.22 万人, 占55.21年 劳动力从业人口的 1990年 1645160人增长 288965 人, 年增长年 1 63年 1 年均增长 2.9万人, 根据"百普"资料计算得到, 贵阳市方动力失业率为 5.97年, 分动力参与率为 79.15年。

2. 劳动力质量特征

从下表可以看世,费引市劳动力和学文化泰耳远远离于个省平均水平,两端产业九力应人 贵原市是里 省全城市。区域内高校很多,其数师文化水平提高,因此区门科疗土土亿高人工。0.26 贵阳市的文育率低于全省19个百分产。但上高于贵阳市农村劳动力定自率。贵阳市劳动力平均受教育年限力8-46年,贵阳市劳动力平均受教育年限力5-20年,贵阳市劳动力平均教育年限由于全省平均水平3.26年,同时贵阳市周边地区农村劳动力教育年限也高于全省水平2.11年。尽管贵阳市劳动力素质较高,但也应看到,由于人口的

巨大惯性,小学和初中水平加总占67.1%,这部分人很大程度上是30岁以上的劳动年龄人口,他们虽然拥有某一领域内的特定技能。但知识结构老化,难以适应市场的急剧变化。

表 1 贵阳市劳动力受教育情况 单位: %

	文育/打百班	小学	初中	高中/中专	(科	A.科	研究生
货用	8 [34 1	33 0	15.1	6.0	3.4	1 02
贵阳农村	6 96	40 56	47 11	4 96	0 21	,	
全省_	23.0	43.3	24.7	6.4	19	0.69	0 014

资料来源: 五善资料、(贵阳统计年鉴)。

3. 贵阳市劳动力结构特征

(1)农村劳动力的就业结构

众所周知,随着科技进步和社会生产力的提高,农业资本有机 构成和农业生产至电链之提高、相对減少了过劳动力的需求、加之 农业输出存在的干地的有限性, 必然使农村出现大量过剩的劳动 力,农业劳动力向其他产业转移是社会进步的必然趋势。协阻市 带动力从事第一产业的占 44 79公、第一产业的占 21 69公、第二 产业的占 33.52% 次产业熟业比例为 1 34 0 64.1 比较突出 的基、元岩区第一产业就业比例高达 70 31%, 而总经县却具有 12.47%;第一产业就业比例小河区最高, 达52.05%, 开削县最低。 具有 7.69%;第一产业开阳县最高达到 79 71%, 云岩区最低只有 2.62% 就动态来看:从1990年到2000年,第一产业就业比重下 降了73个百分点,但绝对数略有上升,说明当年转移人数还赶不 上新增农业劳动力 第一产业就业比重下降409个百分点,就业 人数基本上没有变化,第三产业上升 11.4 个百分点,从业人数法 79.3%,净增长28.8万,从第一产业转移来的剩余劳动力几乎全 部进入第一产业 在 15 个行业中,就业比例 1.升的有电力煤气及 水的生产与供应业,交通运输仓储及邮电业,批发和零售贸易、签 饮业、金融、保险业、房地产业、社会服务业, 卫生体育和社会福利

业、教育、文化艺术及广播电影电视业、科学研究和综合技术服务 业。属于第二产业1个、第二产业9个中约8个比例在上升,增长 最快的为批发和零售贸易、餐饮业。金融、保险业、房地产业、社会 服务业、均增长100%以上。绝对数下降的有采掘业、建筑业、地 质勒查业、水利管理业、第二产业2个、第二产业41个。

(2)费阳市劳动力的区域结构

由于人口分布及人口密度的不同,造成各个地方劳动力分布 的不同,从而地区劳动力过剩和就业压力也就不一样。从费阳市 各地区劳动力分布及过剩劳动力分布表中可知,云岩区劳动力最 为集中,独占劳动力总量信的,5%,其第一产业处业人数却最少、 因此,其劳动力过剩比例趋低。劳动力过剩最严重的地方是郊县 和郊市,一般在 70% 左右。

表 2 贵阳市劳动力及过剩劳动力的区域分布 单位,人 %

地区	劳动力 总数	劳动力 比例	第一产业	耕地数量 公顷(亩)	需要 协动力	过剩 劳动力	过剩比例
贵南:	1934125	001	856908	10 7 Ji (160.5 万)	535000	321908	16 64
南明	315289	16 3	11365	69 9(1048)	349	11016	3 49
zi ili	327591	16.94	8583	18 2(273)	91	8492	2 59
花溪	186256	9.63	124214	841(12615)	4205	120009	64 43
内峭	172083	8 9	98965	2051 (30766)	10255	88710	51 55
白云	101502	5 25	31415	192(2877)	959	30456	30 01
小河	71992	3 72	10252	39 2(588)	196	10056	13.97
开阳	219207	11 33	174730	1760(26400)	8800	165930	75 70
息烽	127634	6 6	101564	1108(16613,	5538	96026	75 24
修文	146745	7.59	107908	1200 18000)	6000	101908	69 45
清镇	265826	13 74	187912	1293 (19400)	6467	181445	68.26

注:过剩劳动力中包括已流出的人口。

二、贵阳市劳动力供求状况及未来变化趋势

1. 宏观供求

2. 微观供求

目前。贵阳市劳动方市场上对劳动方的等求上要集中在第一个业、 载点总需求量的 900公以 1 具甲油灰 采售 贸易 管铁速 费克克 推销 60公立 1 房未缺口最大的支推 1分 管铁服务员、加工 包装等地区 各行录中对第一产业几于没有需求。4 产运输成区份 安康有年 般占求职人数6 609 以上,对月中的需求 极入于供给,而女性劳动力的代言人上需求 在文化程度分组中,无论是需求还是供查的是高中本上的数多。一般占头。60年 驾驶员、财会人员、保管人员、物业管理人员等,具有一定专业技能且收入较为

又稳定的是求职者普遍热衷的职业,但供给远远大于需求。

3. 未来供求趋势

劳动力自 公人口供给 2921455 人, 劳动力参与 科为 79,15%, 如取整数按 80% 门 7,2001 - 2010 年 贵国市 劳动力总供给为 2337164 人。1991 - 2000 全市劳动力高未辨性平均为 0.154, 现采 取三种方案来预测。

	表 3 #	需求预测	情况 单	单位:万人、%			
	给济增长	弹性	基期就业人数	年级非增长	写术人数		
低方案	8.5	() 154	193-4	1 3(10	220 3		
中方案	10.5	0 154	193.4	1.6,7	227 1		
高方案	12.5	0.154	193 4	925	234 2		

表 4 供求状况

劳动力供给	劳动力高术	供求过剩	1811 · 18	过剩劳动力
233 78	220 3	13.5	20 7	34-2
233 78	227 1	6.7	20 7	27 4
233 78	234 2	0.4	20.7	20 3

从表3、表4 可知,到 2010年,费阳市 1劳动力需求人数在 230 万左右。从供求关系上可看出其过利劳动 万人 1在 20~35 万之 间。

三、贵阳市劳动力就业阶段划分、就业类型

1. 實阳市就业结构类型

(1)把 次产业就业比事颇次叠放、点出 个平面图、根据县 形状可将人口的就业结构分为四种类型。的 角型、鼓型、止 角型、(字型、其中1字型又可以分为两种 一定等一产业就业比重大 上等三产业: 是第一产业就业比重小 1第一产业、 集阳市劳动 力从事第一产业的占 44.8%,第二产业的占 21 69%,第二产业的 占 33.52%、从邮灶的图形上看,贵对的就业结构应当属于 1 字型 的第一种形式,仍然属于落后的就业结构类型。

(2)根据经济发展水平和科学技术发展状况、依据二次产业就 业比重、参考国外发达国家就业结构发展变化的历史和趋势、还可 以将人口就业结构分成现代型、发展步、传统型:种米型。

	表 5 贵阳市劳动力	就业类型比较	单位 %
_	第一产业就业比重	第二产业就业比重	第二产业就业比重
传统型	≥ 50	25/16	25 /1 /2
发展型	16 ~ 49	26 ~ 40	26 ~ 40
现代型	≤15	35	> 50
野田原	44 8	21 69	33 52

从上表可以看出,费用市就业结构已转变为发展型,并且逐处 1 发展单的初期流程,购现代型企业结构的指标运化较远。 其中 第 产业者直接, 竞纳连传统理统中活体的。 般值都没有这种; 第 产业社会理, 超过第 产业 11 8 个百分点, 在贵州目前的经 等发展水平下, 存置空壁汽业之势。

表 6 贵州省劳动力转移与钱纳里大国模型和标准模型的比较 单位 - %

产值比重	姚业	LE TI	城口	投资率		
	农业	Lw	农业	Lak	农业	E wir
大国	46	17	59	15	22	15 7
标准	45	15	65	17	20	15 8
贵阳	9 13	42 3	44 8	17 6	61 19	42 91

2. 贵阳市就业状况与钱纳里大国结构及标准结构的比较

英国发展经济学家钱纳里,根据 80 多个发达国家和现今发展 中国家工业化过程中的经济数据进行线件回归,得出人均收入在 300~1000美元时的大国烧型,并根据发展中国家的实际情况而制 定一个标准模型。以 1:8.2 的汽车来 计 7,0000 年 货间市 人均 CDP 为 934 美元。据此我们可以将铁副市现在数据作一个横向国 际比较,找出劳动力转移过程中的 由 假化结合

从上表可以得出,费阳市的工业化指标全面达到模型指标,除 競业指标外,其他指标均远远好于模型 模型的标准是在工农均 衡发展的基础上建立的,结构偏差相对较小 但费阳市的工农结 构偏差十分巨大。费阳市城市化水平已达到61.19%,但农业就 业仍占44.8%,很多人居住城镇,但仍从事农业生产 2000年费 附市全社会固定资产投资率高达42.9%,是人国赎型和标准模型 的2.73和2.72倍,差距慎人。

3. 现期贵阳市劳动力转移所处阶段的确定

我们可以将农业剩余劳动力转移过程分 : 个阶段,发展中国家在工业化初期, 元经济结构实出,部分劳动力边际生产力为零或接近于零,所得收入由制度决定,此为第一章设 随着了中发展,这部分劳动力逐步为1 业部] 所吸收完毕,这时劳动力转移便到达超缺点,农业边际劳动上产力不为等而且, 开致快几仍然低于1 业界动边断生产力, 下中部门1 喷也不在稳定而有小幅上升,农业中存在季节性剩余劳动力,此为第一个阶段 当农业边际生产力赶上了业工资时便到达了商业点,农业中没有剩余劳动力,这时工业和农业在劳动力的使用上处于竞争关系,农业收入和1 业上资基本上,实基本上,等数有到的使用上处于竞争关系,农业收入和1 业上资基本上,专为力分资源具有较大的比较优势,同时资本又到数较乏,非农经济增长在很大程度上依赖于劳动力的增长。在到达短乏,非农经济增长在很大程度上依赖于劳动力的增长。在到达短乏,非农经济增长在很大程度上依赖于劳动力的增长。在到达短之,非农经济增长在很大程度上依赖于劳动力的增长。在到达短

缺点之后,劳动力下资有缓慢的上升的趋势,劳动力转移的速度也相应地放慢,劳动力转移对经济的炎献也相应下降,当劳动力转移到达商业点时,农业和非农业竞争劳动力,劳动力转移对经济增长的贡献基本上转近于农市劳力自数不变) 确定世州劳动力转移目前历处的附过有助于对。无平结构、劳动力能产格合理性常用科学的分析,有利于适时调整政策,防。劳动力转移的商业点提前到来

在经济学上,判断较抗心(与缺点是为到来的主要标准是看农事中劳动的更添用产力是否认为类超力上资水平; 有元学者将 其展开细分,产生了着工作活动,指标。例如:1农业贸易条件的改 着; 2现代部门的劳动供给弹件的上降; 2现代部门中劳动或人份 额的工作; 4就现在分录职人数的; 64增人

为定量描述就业和经济的关系,分科贵州现除,支持动力转移 微规领域的特征,我门先人柯布-直格拉斯生产函数并根据有关 运算。

得出。次产业的生产方程式(单位 亿元、万人)

節 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 65 + 0 622 lnk + 0 435 lnl

第 产业生产系数: ln1 = 2.65 + 0.813lnk + 0.223lnl

第一声业生产函数 lnY - 8.98 + 0.209[nk + 0.791[n]

以上方料相关系数均有 0.9 以上,第一声事件产高数各系数 均在 0.05 水平上导高,第二产业中产商数各系数在 0.05 水平上 复著,第一产业年产商数各系数在 0.05 水平上显著,总之,上式 报合数类数数 能源明果用上规则产料点

由于我国农村实行家庭乐包责任制,虽然农业劳动力过剩,但 其边际产量不为等,其大小可以这样进行计算

边际劳动生产力=平均劳动生产率×弹性系数

表 7 贵阳市三次产业劳动生产率变化情况 单位:元/人年

	第 .	第一产业		100 AV	第三	整体经济	
	平均生产率	边际 牛产力	平均	边际	平均	边际 生产力	平均生产率
1990年	738	321	7989	1781	4362	3650	3650
2000年	2778	120s	25412	T 5666	16658	13176	13678

庭料水源 根据(表制统计年鉴)1991年 2001年112

以上数字说明。贵阳市劳动力转移即有邻 阶段的特征、又有第二阶段和第 阶段的特征、报客识型等动力转移的经济因素过早出现。在阶段判定上的任何失误著不可避免地继购贵阳市劳动力转移战略的制定和经济的健康发展。所以对以上指标是否反映贵阳市劳动力转移实情的实证分析是十分重要的。

至于非农产业工资上升过快,其原因不是由于劳动力短缺选成的,在很大程度上可以认为是改策的或人为的原因,特别是费阳市的工业结构不合理,工业中重工业占,65%左右,人均技术装备员,靠资本的需集换水人均劳动生产率的高水平,并导致过高的工资额,另外,所有制结构大则量于国营经济,费阻力国有工业企业占,55%左右,由于计划经济时期大国制度和上等制度的影响依然存在,国有企业就业门张过高,于资率过高电就不奇举了。传统理论认为,在知禁或到米与,各产业边际劳动生产力差距缩小,在商业点时基本上相等。造成非农产业就业刚牲巨人,需要或已来临的财本。上相等。造成非农产业就业刚牲巨人,需要或已来临约者。

第三产业劳动力边际收益增长迅速有。点解释: 是等:产业包含金融。电信等新兴产业部门,科社含硅高。 是包含科研、教育,不政等部门,就业人员平均受教育水平等,人力资本存量高。 是本地资龄代为例决定的,区域内岛校,旅游资龄丰富、为第一产业发展设计,周的空间 ; 写为情,可以肯定地说,贵阳市劳动力转移是处于与缺点之前的第一阶段 劳动力优势均是经济增长首选的生产要素。

四、贵阳市劳动力就业结构偏差程度及产生的代价

1 经济结构与就业结构的偏差

由于农业产品的消费的收入弹性小于1,两气,业产品和服务性产品的收入弹性大于1,隔收人水平的提高,非农产业发展相对教快,农业相对参邻,产值发生产业间的转移,同时劳动力就业也要发生相应的变化,拉标产值结构和就业结构基本;趋于一致。但发展中国家在工业化初期出现间样的劳动力转移极于产值转移的非规型样征,我们由更是如此一在考虑就业结构转变落后于经济结构时,经常用到反差米反映後此偏高的程度。

偏差=产值比重-就业比重 表8 2000年贵阳市三次产业就业结构的偏差 单位、%

	161					r						
	1990	1991	1492	993	.994	1995	1205	1997	1998	999	2000	
第 产业	- 36 27	34 22	34 45	- 34 79	34 37	34 (1)	3.5 Jr;	32 54	31 89	- 33 26	36 92	
第二产业												
7 PV	3 (06	4 (0)	7 43	y 47	9.24	5 35	1 93	, 19		0.79	0.79	

资料来源 根據(共產時日5 鉴)1991 - 2001 [1] 符

从上表电以看出。10 年来、第一个业也2 一直维持有高水平。 前一阶及逐步缩小。注 1999 年左有逐步。化的倾向。第一产业电 等仍了上升下降再上升的支化。注重。也在 1994 年 达到最低点,此 机反弹模快。从整确立反对缩小反而扩大;第一产业总体变化比较 平稳,基本上处于下降趋势。

2. 劳动力转移滞后的经济代价

有二元经济结构的国家里、农业的等动生产至普遍要似土 非 整产业。农业利金等动力的世农业。所以集、市门等动力潜能的发 报、不仅能提高率个社会的劳动生产率。(中门、社会当成人为资 级的敌人托费为丧失部分本该美观运营等任他。让符劳动力转移 额的敌人托费为丧失部分本该美观运营等任他。让符劳动力转移 都居代允。可以用生动的数字从起社会各界对等动力转移的简度 重视。且前二字卷一般来用两种方法来开放等动力输出代价。是 以产业之间劳动生产率的差额来计量; 是以产业之间劳动力边 医生产力来打量。其不可表示方

1.
$$w = \Sigma(P - P_1) \times [Z(y_i) - Z(1_i)] \times L$$

2 $w = \sum (MPP_1 - MPPI_2) \times Z(x) - Z(1) \times L$

w为滞后代价,P为社会平均劳动生产率, $Z(y_i)$ 为 1产业的产

值比重, Z(1,) 为,产业的就业比重,1.为劳动力人数, MPP 为社会 劳动力边际件产力。下面,我们根期第一种计算方法来计算费阻 重 2000年的农业劳动力转移商品任价

W (50.9 21.69) × 1934125 × (31716 2821) + (40 - 33 52) × 1934125 × (16236 - 2821)

= 163.3 + 16.8

= 180.1(亿)

费阻由由于劳动力转移滞后所造成 CDP 损失人约为 180.1 亿元,相当于 GDP 的 68-2%,几乎相当于第一产业内 1305 万劳动万所创造的价值。

五、贵阳市劳动力就业对经济增长的贡献

1 劳动力数量转移对劳动生产率的多献

社公方动性产率的设备来自两个方面。是旁动力从旁动生产率低的部。1转移到高自部门,这是由于高旁动生产车部门,就建 农事的提高面带来的。是随着一次产业旁动生产车的分别提高 而便能水平军涨船高。社会旁动生产率的投高文公学致经济的 增长。下面载贵田市的劳动力行业间和区域间转移对劳动生产等 和经济增长所做贡献做出实证研究。

社会总产出 Y 为总劳动生产率 P 与投入的劳动力数量 L 的 乘积:

$Y = P \times L$

将上式逐步分解和变形可得到经济增长公式:

$$G(y) = G(p) + G(1) + G(p) \times G(1)$$

G(X)为各要素的增长率 将社会总产值分解为三次产业形式,再通过微分可以得出;

 $G(p) = {}_{*}G(P) - Z(1) \times G(p_{1}) + Z(2) \times G(p_{2}) + Z(3) \times G(p_{3})$ + ${}_{*}[Z(1) \times G(I_{4}) + Z(2) \times G(I_{2}) + Z(3) \times G(I_{3})$

2(1)表示,依严业在总产出中的比重。值 项是各产业劳动 生产率的提高为社会劳动生产。每时提供的份额、后 项是缺业结构的变化所提供的份额。我们具要在它房产中人拉 成产业各自贡献的部分,剩下的就是劳动力可查查所需求的。因此,劳动力较移对社会劳动生产等的再心置效益可表达为;

 $A(p) + \left[G(p) - Z(1) \times G(p_1) - Z(2) \times G(p_2) \right] + Z(3) \times G(p_3) \left[Z(p_3) \right] + Z(3) \times G(p_3) = 0$

通过计算可以得出,费用市社会生产率年平均增长率为 14.1%。其中第一净业生产率的标动为其是但16个自分点,失献率65%。第二产业提供了个自分点,大献至496年,在使1个自分点,页截至31.5年,在使1个自分点,页截至7.1%。 虽然3一产业劳动生产 行精上重模。年增长率达到14.3%,基期值也最大,尽管由1款,以及变化不大,但其为社会生产率的重量和最大。劳动力再创资效应也需小、主要是由1劳动力行业间转移及模就业结构变化不大所在。虽然转入第三产业有25.5万人、但第一产业基期劳动生产率较低,导致劳动力行业配置对生产率资献不高。

表 9 贵阳市劳动力就业对经济增长的贡献 单位 %

1990~ 2000年	等	de di	部	± 1/	48	* 11/
	提供价额	开航台	提供分额	可能学	提付份额	为南红红
经济增长	14 58	100	,4 43	100	18 76	100
921本	9 66	66-76	13.30	92 [7	6 98	37.21
35 th 15	0.86	5.90	0.16	1.1	4 16	22 17
技术进步	4 06	27 85	() 97	6 72	7 62	40.62

资料来高 根据(汽油桥, 年金) 141 2001, 17

2 贵阳市农村剩余劳动力转移灯径济增长的贡献

根据统笔序增长公式 G(v a < L L + 3 与 k / k, 我们可计算 出货阻力 次产中增长中各增长円素的头似乌额,各要素具体贡献见表 9(以当年价格计算)。

10 年來,第一个爭等动力。第二产业分功力略有增长,基本处于静于状态,所以劳动力数量对其产值气源率很低;第一产业劳动力数量付其产值等长额。4.6 全直分五

3 劳动力行业转移对经济增长的配置姓应

劳动力从第二十万转入第一个市,第一个市,从面便人均产值 上升面带动经济增长。劳动力贡献率可引下的公式来计算:

$a = L/Y[\Sigma MP(I_i) - MP(I_i)]Z(i)G(I_i)$

a 为配置效益、MP(1)为1产量劳动的切削几个率,1.为社会劳动力贷款、) 电因吸入,2.心为1产业所,的1:下,6.(1)为1产业劳动力的增长率 对整体营养加高、设州劳动力产业市包置所产生的经济效心不入,其能力学补援(1.3°产业转移提供1.26°个自分点, 户等产业分别,2.企业分等产业劳动力,边际生产率相差不大。

- 4 劳动力区域转移对货阳市经济的贡献
- 以上指数都是以国内生产总值来计算的、忽略了劳务输出标

得的收入。2000年供附市劳务输出人数 11 48 力, 黔省输出 4 29 万, 由上缺乏资1, 就以 2000年 中两省劳务每年人员年收入 5240 元计算供附市的劳务收入, 如末将量阻市自 GNP 正似等 J GDP, 那么流动人口增加的收入约为 6 01 亿, 约占 GDP 的 2, 3%

六、目前贵阳市劳动力面临的问题

1. 工业劳动力转移势头滤码

从上赞料可知, 贯阴市第一产业就单的产值种性逐渐缩小, 1998年 些到顶峰台 21 万亩分动力总量证 13 仓仓, 到 1999年出现就事种件为负值和法立会就 10 27 万一分,为每样可力更订程 银为农业剩余分动力自先要转移约第一个少五十寸化中国,劳动力由从第一产业在第一个工程。以下,从于市场的内域第一产业、直接进入第一产业、目前这种资势上分引量。由第一产业是建了在第一个专行等。产业与复支运向基础上的,而设值由第一产业的超商发展无项将支进与化。企业平常后的例约。

2 颈沸增长方式没有根本的转变,轻滞增长在水火程度上仍取决于投资

 长速度來看,技术选择无疑是侧重于资本实用型(劳动节约型)、没有发挥费阻击颠赋资色的体势

3 重工经农思思严重,造成农业投资偏小,农业劳动生产率让低 长期以来,农业投资所,占企业不但低于就业比重,而自还迅远 落匠于。值结构,造工农业发展者力不过,资动,广全保健的金陵, 9 年来农业投资比重不(没有提高,达从 1990年的 10 5℃减少少 1999年的 6 6% 2000年投资情势力等。产业占6 7%、第二产业 占30.8%、第一产业占6 2 2% 农业基础设施约翰,农利申通过金 歷史通转人里安产业的资金具有 7 亿有子、人成支持工业建模的 扩张。另外土地家庭乐位分次等"咨、劳动力难以脱身、造成农产品 的生产成本。上海市等低了生产资金

4. 劳动力转移尚存在问题

务务输出是设与、1前的等动力转移的主要来道。为本省的经济发展做出很大的贡献、同广电力农村等动力下。显远地移积蓄资本力量。 劳动力在本事的政治或协定为 GDP 提供 0.89 年台分点、明劳动力导流转移; 对为 GDP 提供 9.23 年白分点、是配置公城市的26 倍 据用上的对土资。由上签金、缺乏和全济增长力式等。中国企业扩大公司等。几时,劳动力在本地优势难;发发挥、劳动力在外输出成为农民首发选择。一方的可以致解决特色性形式协利全等给力的过去。于15 方面,当为本事劳动力转移提供。实出等。与这只是规律支持工厂需要的种手段、贯彻市的等动力强管的合理还调整和工业化进行的加快、品格环要在不正区域为全位

七、措施与建议

1. 大力发展农业,提高农业劳动生产率,技励挖掘农业就业空间 首先加大对农业的投资 国家要不断增加财政支农支出, 丰

要用!农田水利建设,土壤改良和水上保持!程,改善农业生产条 件。同时在税收、信贷、价格方面给予休息政策、鼓励农村集体经 济组织和农户增加对农业的投入,促进农业营济的发展。利用农 村丰富的劳动力资源,在农闲季节加引中,低产出改造,实施被改 梯工程项目,适当地以劳动替代资本,有纽纽地向外输出农村劳动 力, 以劳动来利累资本。加快农业中的科技创新, 增差农业科研。 科普队伍, 开发研制体质品种、高效农药、化肥等, 周整农业产业结 构。认真贯彻中央费税政策、切完减轻农民负制、增强农村自身的 积累能力。降低贵阳市人「自然增长车,減少具在出生人数也就 是减少20年后就业人数,也降低九童负担系数 今后要充分认识 到计划生育工作的重要性,工作中要将"一品合"各种实外,坚持 "一不变"、"一为主"方针、尤其是把注制生介与原丝致富相结合。 建立健全妇幼保健机构,完备各种扩充手段 加强婚期登记管理, 坚决村绝早婚、星台、多台一少数民族龙标的"计生"政策也应逐步 和灵族 致 改善农科医疗条件, 在落厂 取入口实制初执行为婴 儿免费免疫的政策,提品农村人口的身体差别。同时11年工作者 也要提高自身素质,改善工作作区,认真想创执行。人口与计划生 育法》和贵州省条例。 加大教育基识投资, 心条教育设施, 普及 **角鱼制义务教育, 提马引龄儿童的人子名 巩固至 毕业率 初中** 的"3+1" 朋要立足农村, 为本地的,全济发展最多。完善和调整教 育结构, 重视职业教育和成人教育, 过多数支肩劳动力脱臼。加强 农业技术培训,主要开展农、养加工的技术启力,合格者发以"绿 色证书",培育农业技术能手。台理利用现有人方资源,减少人力 资本的耗费, 变科技下乡为科技引与, 科技下村, 考虑到计划生育 的后期效应和人口流动的加船,在投资教育时一定要合理布局教 音网点。

2. 转变工业增长方式,发挥本市禀赋资源的比较优势 目前贵阳市劳动力转移还没有到达阿缺点,即在固定工资条 件下劳动力仍然无限供给。所以要发挥不地劳动力价廉的优势, 人力发展劳动索具手全量。 海整上业结构, 电视经上中的发展, 龙 其是唠动力吸情力大的企业或行工, 在投资。改筑上均给予证当的 倾斜, 改变传统的组动的工业增长力式, 完适市场体系, 资事价值 级胜, 按要素的边与车产力的大小来源, 定找人届一技术, 小进口创 新要与本地资高压势相符合, 九县是市进的技术成。但当的加工设 进一体等科技创新促进。产品, 山相效增长间集为价长力或转变。 校 本单新要立足于劳动力上对的省估, 级切力发等动力使用倾向型 新技术工艺, 不能自己地震等以升度动力的替任。引进技术可支值 技术上可行和"公益"有行的分平。 假不关证, 江海资本涨集工的技 在设备, 对于不得已引起的要加上及严爱效变上艺术纪。在不净低 效益的所提下, 最大基度的等。, 本业适动力

3 战项资本融行关道,训整专主价格

更过行, 學, 提供 复宽 , 操放等也需多少面碰量资金, 并办多值企业, 农农四月以口, 學自營工, 为代资, 个体联营, 孙康联将等方式参与其中。积县债益, 非农产, 和金融。对于确实用于投资支, 定用企业, 是不, 在信贷上可设适等效大学性。(寸)。有, 宣一来, 由, 永天, 孙和低, 过1次, 海游游游游水, 在, 没有价格上的适当观察。 我想到, 并, 正母以, 市, 两利率来, 计算如果企业经营得一个, 有包等。2年全部返还作为企业; 大利生产之如果企业经营得一个, 有包等。2年全部返还作为企业; 大利生产之

用,迫使企业在劳动力和资本的使用上做出理性的选择。

4. 转支劳动力就业现念和用人支付的择人心念,建立健全就 业前和再就业结构机制,减少产业结构升级和增长方式转轨所造 成的结构性失业

中国特色的传统就业观念植根于计划经济的主壤,其特征是 依备的心态,许多人。由"下岗"失业,无与主。现"等 依,靠"的。 心态,许多"下岗"职于 失业歌士、 方面用语含草手刹土南流业、 另一方面才直接被动血等待安置,把"巴氏克"希望计多地客托在 敌,在部门上:"单有"。信制上,受害企"身份、(行)、(复美、"人锅饭" 的传统束缚,不愿世私营企业十个体,完极认为个支"驻累产"的 活、有些"下误"人证者也不把极地停口放力。但"心技"也,以适应新 財代的就並与財位。显然、没有一个领、充分心えつ、ごに或超前。 主就业机制 每步模式与多量,那么几年。代刊、大小模式的多单是 不可能的 在就坚同题主,政府安置是无限的 具方式的安置并 不能完全跳动大型人复和"下安"起口电上。P. 五七智、幻白会盛 生 种依赖亚理;相反,北场创新可以进口利益长,经是大限身顶选 动领 全靠动者的积极性和主动性、共等力工处区信量的一种者 中国第二产业特别是有区 家政设务证利息监告净的发展。他一校 时间色层漂落的经济增长的就是弹性有可能等分 1万、季济增长 中的法拉吞促将有广增加。这也说句, 与场色点无法的。因此, 在显化隐性失士, 政内转交观念的门间, 要售 计复志者流步观念的 变革 只要能取得合点报酬门劳动法是 1...以种式含分支为中 国经济、社会转形期で全入現合。目したり先長者行在有負国有 全业,集体企业,外资企业工作, 土草汽车的商品记念, 汇到私营企 业,特别是到私营的小公县工作,或工"合心工作」(石算"就业"; 长期乃至 著子在一个"单仁"工作是九十,年期几季节性高时性。 响 整自己谋生路。到市场按话干,只要能取得劳动报酬就是就业 的新观念的树立非常重要。社会就业或位于分宽广,"下离"、失业 者,只要转变观念、解放思想,走出。 玩,海周大亨

5 如映制腹创新,建立键金域多一体化劳动为市场,建立城 乡一体化的劳动为市场,消除对农民工用工上的歧视行为,以农民 工的抵价优势扩大就业

6 加快小城镇建设、小城镇是贫困地区经本增长中心

集阳中地方复杂。 九至齐帝时至武,上寸集中上城市,与农民几乎没有联系。没有地针到生。以为未此产济发产的作用。也没有有对数付人口的李均年全有支料产有的作用。 大坡上山于美人口等居的战国。且海沟回镇和、地交建支持地域不远济。转移农村、从等约使用公共议之。并是成本门的支票总。原是在介。站的庙上地和华的使用公共议之。并是成本门的支票。 河南 计可由于小域信配套功能的物效,大人推动海市。 交通 实管 其便正,中的效果。同时小城信任金长比区区。

斯地向周围地区传播新思想。新观念。新的生活方式,为农村地区 提供 个与外面世界接触的窗口,那世农村社会的转形 目前费 限市周边有小域的30 个, 些镇配金银石 50 绝不之,只有政府的 跟能部门和少数年表商业图点,人口一致,公司边农村没有形成船 射能力,没有起到战雷安村外出劳动力的作用 个,要根据设别 市周边农村人口和地形的实际情况合理布局小域值,并作长远和 总体规划 上商企业也要适当集型,发挥起恢复应和对其他产业 的帮助作用。疏通农产品和实动力至近平直,建少健全各要素市 场体系。扩大小城镇对农村经济的辐射作用。效动民间资金参与 小城镇建设,人力路仓全体生农经济户

7. 大力发展第三产业, 鼓励自我玩业

目前與附市第一产事就中煙性很大,勞动力事的收益很高,第 产业吸纳的勞动力有容量,为第一产引至1.14人,先定是从经 济效益还是从就上方面考虑,友联第一产中程量制定经济发展战 邮的首要选择一发取利1、家政服务中 休日 东湾 文化,体存,会 展,因和产业以费励自建放业

维女亲维

- 1. 責阳市統计局, 贵阳统计年鉴(1991-2001)
- 2. 贵州省統计局、贵州統计年鉴(1991~2001)
- 3 贵阳市"五山办" 贵阳市第五次人口产布资料 2002
- 4 贵州省"五誉办" 贵州省 2000 年人口普查希朴 Lua 北京:中国统 計畫雜誌 2000
 - 5 菜自明 人口与项声学 广州:广东 写教出设社,1989
 - 6 拳杨 西万坚济学 成都 四 大字出版社、2002

●贵阳市流动人口计划生育 管理与考核模式的探索与实践

要利市位于费州春中部。急而积 8032 平方公里,辖 10 个区(县、市)85 个乡(亩 县 个事直身事处。人口 360 方 海洋 隶属市改革 共聚的不断深入。全 与特别是市域区的流动人口急病增加。这 本人口的流入为贵市的经济繁杂注入了我的生人和产力。同时也给 计划生存管理工程继续 不参照的问题 为了弘明弘府市查过 多年来的战主任主张士、使人。 为于幼年存工作生产主改革开放的形势和任公士 关上海至水体等的运动、发现人口与社会全济协议及股和。对于发行文的发展,以对市签及基思、积极探索。用者创新、形成了一个介入的流动人。一个有一个分为企业,

一、总结反思:流动人口计划生育管理、考核模式应 因时改革

(一)贵阳市流动人口的特点分析

幼不减。 ②流入多于流出, 以省内流动为主 2002年, 在全市流 动人口中, 流入人口占 70.7%, 流出占 29.3% 在流入人, 1中, 市 征显著,且素质普遍偏低 从总体看,贵阳主充动人口主要以省内 及近省短距离流动为主,省内流入人数的地区依次是毕节。改义。 安顺 铜仁,八盘水、黔南,黔东南,省外东人主及石口川,胡南,浙 到、重庆 广东 J 两 福建等省市 从应是是看,省内省外,市内市 外流动人口特征较为突出,如从事租重,至上完及服务行业者,几 平都是本省黔西、大方、织金、毕节 暗等等具市和部分四川人、从 事投资升发人部分是上海、广东、福建人。宣传上看、省内流人人 11素而普遍偏低,相对从事技术含量经高的外省至人人目来讲,敢 人轮低 ①居住聚散相杂,动态性大、急鼓性造 或邻结合部,邻 近农贸集市社区、重点建设工程制建 九发、与南亚小区等是流动 人口较为聚居的地方。由于流动人。1流动的上,主交统业、生活等 通因,相当部分属无定所,1无常做,时间上少者高胃数目,多者留 有数年数10年,基面以及复复、长河无定。以种状况是计生公 安,劳动等部门格上分重视的。

据调查可知。随着流动人口的逐年增加。当自由电动人口介於 如女的人数也有逐年递升。1999年 贵国市市人介於对女子子 人 2002年,这一数据上升到 11 23 万人 2003年 2 月 與附市计 生局的调查资料显示。流动人口中。已婚在常生 10 20 25 20 的古 7 29 425—30 岁的声 35.2% 30 - 35 岁的声 37 8 67 35 - 40 岁的 占 11.7% 40 - 50 岁的仪力 3 6 % 这表明。忠同市流动人口存 到女既表现为总体数量的增加,更表现力处于生存开降与数量的 管理推广。

(二)贵阳市流动人口计生管理工作存在问题与改革的必要性 而就贵阳市水香,流动人[[计划生介管用子历了一个由"无管 可循"、" 锤定普"的依法行政、规范管理转变的过程。与其他大中城市 样、20世纪 80~90 年代、向对日益高增的流动人口浪潮,城市在"接纳"的各个方面都本处感到除镇失揖、九其是过半部门在设计依受到流动人口个行应。每款55。本地区的管理成绩、而在 使"的思想无不表现在工作行动中。 海最初流出地与流入地进行"双向管理与多核"又给仅方等绝对流动人口目划生育管理提供了借口、往往是有变到方、无令则主、年经检查"一种定常"同时、计生从任力服的海湖。全效的不足等又难以适应和电势的要求、制约了具生工作的新展。因此,"八五"而分至"九五"初期,战和市的流动人口目划生育管理工作处于一种或职用。的被动状态

随着 流动人口计划生育管理办法 及 贵病人口与计划生育 条例:"向别布, 连施, 国家民主法, 届建戊的社会加强, 特别是所社学 21和期间量的上五人提出的休息。台间的基本思路,贵作,市联系实 海上总结反型。深刻认识年,依天开展表达人工计划生育管理,是该 主任法治国和依法马市的一个重要方的。 界隔电流减大 计划生 育管理之内以长期是于被动局面,其中一个重要原用是未将以项。 1.作个的真正地纳人依法管理的轨道,没有一套寄"以现居住记管 理事主"落至文使价口合地是有之有效的管理和考核机器"表现 有具体工作中,依靠基层复改班子及过生专干多,发动和组织社会 参与少:出台管理协众的措施多,凡差上部自身行政行力的规定 少:对介脸群众花出的睫性发术多,经常性的深入细致的思想教育 1.作少,在妇何加入母准众的等地力度,处罚力度上提得多,而对 怎样为育龄准众提供小多更写的屋务上考虑得少 实践的经验师 我们认识到, 要提高提到市计生管理工作的水平, 必须在指导思 想 几件方法和制度创新等方面来 全根本的转变,创建一套行之 有效的管理、考核机制、上依法管理、依法服务、综合治理之路。

二,积极实践,全面推行"以现居住地管理为主"的 流动人口计划生育管理与考核模式

早在1983年, 贵阳市计划生育办公室却开始了查动人口管 那种铜翰松索、发出了?羊王加强人) 跨人员计划生仓官传动员 工作的通知》 1986年 在空界"推用工业管理、建的地盘油清理" 的价即方法基础主 出台了(带制上方动人工(包)个合物有规定)。 故。 规定在国家"规定, 的指导下, 通口美改。总益, 在1995年正式 成为贵阳市流动人。1管理的政府规章并有 1999 年 9 月作了修订。 《规学》紧密结合身得由等。 交出了海动人口管码"四族居住血兽 理力主"的原则和以管积化、管积好为基本的工作思路。在具体定 战中形成了一整套在之右领以大为木,以工作为木,以效率为木。 少走形式,力图实效的管理考核机图 主要表现为:

创立首发责任制,深化属地管理。方式少避免发现计划 人员计划外垫后的充油人口进告发现 重想亲昵标题结论 海標 1或未采取措施品度的计划外生育的。依定などの支任単行作利 应处理,并纳入年终考核。

學特常年检查制,实在经常性管理。自力,流动人口计划 生育管理多是平时检解 年致检查 自1999年开启 正局則揮定 每年的4月1日至9月30日。完在每月一查一台查询市局牵头。 除被查单位成员外, 须有一个相关单位共同公下, 并当场公布检查 结果,以避免年终检查 铺堂音,确存工作证法把不懈

搭建社区平台,完善柱(居)委会责任制,强调基层管理。 主要是通过健全村(居)委会1.作网络、小童工作职力、健全流动人 口计划生育管理各项规章制度和宣传。公示等制度,常年工作与阶 段工作相结合,把流动人口计划生育工作纳入依运管理。村(居)展 自治管理中。

一建立市属辖区内流入流出双向责任能,实行连动管理 为确保打管头压限不,在市镇积水内实行双向连动崇任市。即对就 动人,引长,生育笔中地区各美有设有落实,流入地线管理面设有 管理者,双方都要承担责任。

建立信息交換私產动人口家庭档案制度,实行信息化管理,为了确保信息畅通和模方表效,自1998年起,误附不即信用等提出直流动人口中以作有情况信息交换表,出市每年与向全省各地大市计划作有部门传递,有重情况,以应时等据论动人口中已载自然好价各种办计,产社支持标告况。同时,几意入费自由的统动人口者解家庭档案,我季度级正志工报。对在市内老任工作以上的存储流动人口两人需有人自统。管理

一落实統。[职责、实行互动性育合管理 淹动人口计划生育性即介系统自决定了等或各统。[19页力合作、齐矶贝管、约合约 理 自1998年起,由委市政分部与强动大口相关的部门签订。综合给理人口工作责任书 2000年,每11十两分纳与卫生、1.商、公安、劳动建设、"连传等 6一部门联合站及了 关于加强市场人口计划生育管理工作的意见,根据各部门的工作电配。对下域单位提出了工作重点和具体发来,使使基度在工作中有空可能,把握行

部门职责与配合流动人口计划生育管理统一起来、形成计划生育 综合治理的有效机制。

坚持"门人为杰"的观念。守行服务性管理。在不断提高 对流动人口重要性认识的基础上, 贵阳至土上下, 积极实践"三个 代表",通过宣传,建力流动人口公寓。等校。在动人口食龄妇女之 家 联合赤外 生殖保健 转能控制 合同管查 无措施 为流动人口 提供少生优生,群争节育和生产,生活提供系列服务,并帮助流动 人口解决国推 塞管理下服务之中

上述实践以现居住的为主的管理机制, 领ៅ以相应的考核办 法才能认到目的,体现成效。因此,贵见市极很力精确立了"目标 管理, 分举指导, 科学者核"的考核模式。且体力。

在目标管理手 费阳市在制定 计生部门人口与计划生育目 标管理语任书老核评估办法》中,把流动人自己到生育管理考核指 标确立为 5 项、即村(居)落实与房屋出租口签约至 扫(尼)落守与 房屋出和户履约率,流出人口办订至 流入人门方证率和信息交 赖,反馈及时率等五项指标,并明确规定了五户指标的目标值和分 值 加下表所示。

贵阳市流动人	口针划:	生育目标	管理考核	指标	
项 目	Srift	南班人	Lilia	HAK	小河区
村(居)落实与房屋出租房 签约率(%,	2	95	95	95	95
村〈居〉落实与房屋出租户 履约率(%)	8	70	70	80	80
流出人口办证率、%)	3	90	90	90	90
流入人口办证 年 (4)	8	90	90	90	90
信息交換 反馈单及时率 等)	9	70,50)	70 50)	70(50)	70(50)

计 们息交换、反馈单及对率指标分类填写上报查内上等 允许人 耳,也交流单、反 **健康及卧枢和旅写上报车运输动人口信息全输单 反馈单及时车,其分值分别为6分和** 3分。目标值分别为70%和50%。

同时,在《2002年度计生部门人口与计划生育目标管理责任 书考核评估办法,中,规定流动人口计划生育管理考核分值在总分 100分中占到30分、为各项多核指标最高的 项。以上核心多核 指标,和实际操作中的严格考核程序和构容、使得流动人口计划生 育管理的复数更加公正,公下为有和标案化分面化

在分类指导! 主要是对流动人口集中的南明、云岩;门云、小河阳城区进行重点考核。在四城区联抽样调查。原来各查流动人口;并曾州和代英服务 1 年 市产作开布列组织对流动人口。 行一次交叉检查。重点检查流出人口办证。流人人口验证。房屋沿程和用上单位签约。规约、流动人口信息交换等请说。并将为家族比的信据。深刻四城区重点多核外、对乌当区、化溪区和高纳区原西月检查。实。原核查举报外、升终不再检查。而对修文量、归相县、息峰县、。归值市到采取查行(居)自自管理、平时检查、查查证值

在科学考核上、对流动人口计划生育的属地管理考核办法主要是(1)年初就把多核办法下级的条件。 (2)直接碰上(2)直接碰上,几是考核指标中能量化的,全部单化。 (3)直接首发责任制,以个案为准。(4)等异常年检查,列人年終率核

三、成效评估:贵阳市流动人口管理与考核模式的 理论分析

與兩市流动人口計划生育管理机制与考核模式的建立和实施。有效地控制了作力力人口超生超体、腺生 满报等现象、促进了流动人口计划生育管理与服务上作的经人并使 进动了全市计划生育工作整体水平的不塘提高。2002年末全市流动人口发行率为2.46、线 1999年增加了60.05个百分点、充人人口验证率为95.57年增加了99.57年增加了99.76年次,增加了15.66个自分点。流入人口到检车为96.46、增加了15.66个自

分点。2001年到2002年,令市为流动人口中的近4万名已婚妇女 建1了生殖健康档案,共落实"四种下不"50716 第一令市流动人 目11切生育率连攻3年均在90%以1 四众付令市流动人口引 划生育等即的满度及达到了90% 直1999年起,或阴雨连年杂获 贵州省流动人口管理工作协调领导小平流发的"贵州省流动人位 管理工作先进集体"称号,取得了良好的充动人口管理都合效益。

首先从管理效益上看、通过管理机制与考核模式的效率、全市上下特别是与流动人口相关的部门,改变了流动人口是做,赴负 扣的思想。在允分达缺流动人口现象及其对流人地社会经济发展积极作用的基础上,自论而功实地推流动人,上的所宣任。局管理、局限外。每经考核与层层目标。近任初的答注、分解。洛人、确保了管理与服务的切实而有效并展。观念改被与管理电和改革的结果,便典则由流动人口管理出现了"四少四多"的污酒,即"直赴"流动人口的观象少了,为流动人口提供的服务多了;"强生游击队"式的流动人口少了。长住典阳发展率落的流动人。12了;计生十部与流动人口的矛盾少了。群众的满意支提高了;上观武师前,并为式少了,按负亦事。"将和法的特色专子。"

·个为贵阳带来信息。思想、智慧和技术的群体。通过流动人口这 - 经济增长的杠杆,推动贵阳经济的发展、给贵阳多种经济并存和 发展注入了活力。

从社会效益上看,贵阳市在流动人口过为生育管理工作中,坚 特以人为本, 矩管即于服务中, 积极为流动人口提伊生产, 生育, 生 活服务,帮助改善他们的生活环境,为他们排售解难,产生了积极 的社会效益 主要表现在: 是对有常住趋势的流动人口在安排 蔚业, 继责上给予照顾, 对流动人口计划生育, 和雅户, 在资金 枝 术。生产就业方面进行必需的扶持。二是在书内流动人口集中居 住的地方修建流动人口居住公寓,低价出租给流动人口居住,并提 供多种服务设施 二是解决。充动人口女子人学难的门题。市区 教委经过几年努力、现已办流动人口小学 49 所(南明 26 所, 云岩 23 所), 在校学生13000 余人。云岩区在城郊结合部的黔灵乡, 字 者, 界乌等亦事处成立流动人口幼儿园和学旅班, 同时还为门生闲 难户免费或低收费,受到流动人口的普遍欢迎。 国是提供各种优 质服务,促进人的全面发展。这些服务表现为对流动人口仓龄好 专开展生殖健康, 每生代育服务, 为流动人口子专预防接种; 短间, 帮扶充动人「何母难群体;有针对性地组织对流动人目的劳动技 能的培司,以增强其就业竞争力等

色之,通过改革"以现居住地为主"的管理与考核模式后,增强 了各级领导和广大计生于部的支柱感和使命感,"人人口"观念和 "流动人口锋理的综合治理,并与各部门各部共陷、各负其毒,实现了 流动人口锋理的综合治理,并 人口都能得到同样的计划。由于各个管理型阳极音而,他外来流动 人口都能得到同样的计划。中令,生难保健,优生优介服务。极大地 推动了全市整个计划工作的开展和眼梯很好成绩。

四、与时俱进:进一步完善管理与考核机制的思考建议 普遍的观点认为,人口流动是社会经济发展的必然现象,人口 流动越多、越频繁、越能促进社会经济发展、而社会经济发展越活 跃、社会就越有后劲。必须营造接纳和管理流动人口的良好环境 和桃制、既吸引要多的不同文化层次的流动人口来贵阳参与开发 和建设、又要抓紧抓好计划生育广件,不违反流动人口规居住地计划生育的政策和法规。因此,应在积极支持、数励、引导人口流入 的同时,对人口流动中的计生工作问题十分重视,把流动人口计划 生育.1作作为平时工作的重中之重

新的世纪, 弗阳市流动人口必然出现 个人数剧增、类别复 杂、结构变动、流动频繁、家庭化现象增加等新的趋势和特点。其 原因主要有:①随着西部大开发进程的加快和贵阳市城市地位的 提升,将为农村剩余劳动力和各类人才开辟广阔的就动门路,开启 新的生存空间, 这不仅会加速省内 邻省人口流入唐阳的进程, 同 时也为中东部省区的人口流入贵阳开辟了市场; 二贵阳的基础设 施建设,特别是金阳新区的建成和各开发区的初具规模,增强了城 市吸纳外来人口能力和吸引力; 3 随着传统的城乡隔离户籍制度 的逐步改革和费阳市城市化进程的推进、将使人量农村人口和外 地、外省人口流入 定居贵阳成为可能, 随之而来的社会刑, 文化刑 流动人口将会不断地扩大和加快:1 贵国"材城"的城市特点,优越 的生态资源、气候资源得入独厚、这在百多人中城市污染日重的情 况下自然成了人们的理想流入地之一。这些趋势和发展特点,在 流动人口计划生育管理这一1件领域上,必然会随之带来相应的 问题, 这就要求我们必须与时俱进, 开拓创新, 不断完善管理者核 模式。我们的建议县.

等,进。华朝就思想,更新观念,牢固树立"大人口"全局意 识和可持续发展的理念,认真更确,人口与计划生育统办及有关《条 份》,举辩情况,积极探索,把对流动人口计划生育等地切实纳人政 府的重要议事且程之中。严格考核监督,避免宣读,务虚。

第二,因时据情,不断完善切合本市特点的管理与考核机制。

形成全面管理与重点管理,全面考核与重点考核,年级考核与经常 性检查,专门考核与间接评估,专项工作与综合治理相结合的管理 考核格局。其中,尤其要重视指标的切合实际与可操作性和科学 性。

第三,根据流动人口不断增加。上作难度和复杂性日渐加大, 工作领域不断拓宽的实际。应下力解决当前计生机构设置不当、人 员编制短缺、流动人口管理经费较少的问题。以使管理力量、经费、 设备能较好地满足实际的需要。

第四、采取措施不断提高人口与计生工作者的科学文化知识 和业务系质、改变目前计平极信求重确质的现象。使之能在今后的 比件中创造件地升展工作。提高管理和挟法水平、更好地服务于人 口与计划生育事业。

第五.严格考评与臀在。不仅要坚持常年检查、交叉检查、原 点督查.严肃总结评比流动人口计生管理和优质服务工作、又要对 计生.严部.基层组织、相关部门在流动人口计步生有管理工作中的 工作方法、服务质量、执法水平等进行有效的监督,并将其纳入个 人的各项参核之中。

参考文献

1 实践"三个代表",增强服务意识,促进流动人口计划生育综合管理, 實限市计生局,2003

 費阳市流动人口分划生育管理規定(修订)費阳市人民政府令 1999 (67)

- 贵州省社科院社会学研究所课题,贵阳常住人口与虎动人口管理研究报告.2002
 - 4. 中共贵州省直机关工委(机关党建)专辑 人口与计划生育 2002

●从第五次人口普查看 贵阳市民族人口问题

中华民族人家庭共有 56 个民族。除权战外的 55 个民族统称 为少数民族、 军 2000 年的第五次人口普查,我国少数民族人口总 数为 10643 万人, 占全国意人口的 8.41%、让 1953 年第一次人口 普查时增长了 201 336%。有平为增长率认 23 75%。

新的世纪,人口与发展问题,在少数民族人口方面,反映为"人 门与繁荣"问题。民族平等,团结看和其同类重繁杂品现行总处理民 族问题的基本原则,也是各民族人民为之而努力的目标。因此,重 视和研究少数民族人口问题,先属其有重人的别捻与实践愈义。

作为全国第二尺族人口大谷的省会。一贯同上,也是一个多民族人杂居,小聚结之区。2000 年末,全市自乌岛族,孟关、湖湖、均岭、小界、保爆、黔坳、都拉,牛场、青油,上有,新堡、陶坡、南上、东土、高寨、麦格、王川、流长等 19 个少数民族与悉。各民族自治乡总人口达324440人,其中少数民族142705人,543 99%。第五次人口普查时,贵阳市的民族人口与贵州其他地州市相比,早现出了自身的特点、因此,很有必要对之进行分析研究 本文主要依据"五着"号"四锋"相关资料,就贵阳市的民族人口有关状况进行初步的概括和分析,以期为贵阳市的民族发展与繁荣提供一定的参考借鉴。

一、贵阳市民族人口增长情况

2000年11月1日进行的全国第五次人口普查时,贵州省总人

口为 35247695 人。其中,沒族为 21911687 人,占全省人口的 62 16%。少数民鼓人口总数为 13336008 人,占全省总人口的 37.84%。而费阳市的总人口为 3718449 人,占费州省总人口的 15 55%,其少数民鼓人口 573919 人,占费阳市总人口的 15 43%。 卜而报从两个方面来分析费阻市民族人口的增长状况。

表 1 贵州省部分地区人口增长情况表

		汉族人	口(万人			差元遵父	人口(万人)
地区别	四書	L普	古意天 口比例	增长率 %	四件	上背	正意入 口比何	增长率
贵阳市	256 75	314 45	85 57	22 47	39 35	57 39	15 43	45 85
八盘水市	185_56	203 43	74 15	9 63	61.2	70 93	25 85	15 96
迎又市	559 02	577 41	88 25	3 29	57 85	76 ×6	11 75	12.86
安顺市	.39 79	143 56	61 57	2 7	75 91	89 €.	38 43	18.05
铜(地区	145 00	104 36	31 60	28 03	177 7	225 89	68 40	27 12
毕节地区	436 37	455 52	72 00	4 39	156-21	177 17	28 00	13 42
黔西湾州	150 69	164 84	57 53	9 39	101.78	121 68	42 47	19 56
黔牙有州	88 58	73 80	19 19	.6 69	2"x 6s	310 66	80 81	11 48
黔南州	153 43	154 35	43 24	0.60	175 33	202 62	56 76	15,57

注:除贵阳市外,其余地州市均取快速16.6数据、

从全省范围看, 胜附市的少数民族人口总数在9个地州市中数量最少, 仅及黔东南州的18 47%。其在总人口中的比例电仅高 5 遵义市, 居倒数第, 没, 为15 43%。但其中的: 个显著特点是贵阳市少数民族人口的增长率达到45 85%。高于屠第一位置数人市12 99个百分点, 说明贵阳市少数民族人口的增长速度快于其他地州市, 这是一个值得发生的现象。

再从贵阳市内各县区市来看,少数民族人口都有不同程度的

增长, 且平均增长率高于汉族人口。2000年, 少数民族人口达 57919人, 比1990年增长 180382人; 在全市总人口中所占比重已 由13.29增至15.43%, 而汉族所占比重则数少了2.14个百分点。 在年均增长率上, 少数民族人, 1为3.72%, 高于又族1.74个百分 点, 同时比全省少数民族人口, 1,73%的年均增长率收益。

表 2 贵阳市汉族和少数民族人口及增长情况 单个 人 %

,		贵	1.17人数。	ŲΠ			28	1人為另外	Į	
√. ∄.	"四音"(1990年)	"68 :	2000 F	引出	"两件"	1990 fr	"上幣"(2000年)	年出
tr '	人数	古息人 日比例	人数	马斯人 日才例	增1 中	人数	古つ人 11 世例	人数	古思人 日比例	增长率
费用計	2567459	86 71	3,41530	x4 57	1 98	343537	13.29	573919	15 43	3.72
南湖区	434767	91.95	600124	87 54	3.31	28085	7 15	85580	2 46	8 45
z,5%;c	431724	94 15	625711	89 54	1.66	35828	5.85	73277	10 48	10 2
尼溪江	175538	66 13	221253	65 62	2.27	89914	33.87	11592	34 38	2 49
e ik	203910	83.62	263332	82 39	2 51	34036	16.38	56287	17.61	3.38
ftz.«	121675	84 66	156300	13 27	2.54	23055	5 34	31395	16 73	3 59
你怎么	6:631	82 99	120076	82 48	5 87	13655	17.01	22911	16.02	5.14
l-刚具	330990	88 95	346529	89.02	0.46	4 119	11.05	42723	10 98	0.38
日春日	212072	94 95	2097 7	94 64	01.	128	5.05	11866	5.36	0.49
野文县	245963	92 23	239976	91 58	- 0 24	2073	7.77	22063	8.42	0.60
清镇 b	344189	79 28	359512	76 28	0.42	89442	30.72	111793	23 72	2 13

该表数据来源,贵阳市第四次人口普查 第五次人,至查验生

在费阳市10个县市区中,少数民族人口超过5万人的有5个,其中花溪区最多,达115924人;其次为靖镇市,为111793人;人 数最少为息蜂县,也超过了10人(11866人) 而在所占比电上, 以在溪区最高,达34.38%,其下依次为靖镇乌芎,白云,分别为 23.72%, 17.61%, 16.73%。 在年均增长率上,增建最快者为云岩、 南明两城区,分别为 10.22%, 8.45%; 以市郊开阳, 息烽, 修文三县 为最低,分别为 0.38%, 0.49%, 0.60%。 其余各区年均增长率几 平与双族相当。

二、贵阳地区民族人口性别结构状况

人口的性别结构与年龄结构 起性成了人口构成中的自然结构;人口的性别构成受人口自然变动和迁移变动的影响。此间接受到社会经济变动的影响。人口作别与或能根本的原足男女两性有数量。基度和结构上的均衡。 性别均成的均衡发展。作为人口发展的一种长期趋势。是实现人口的可持效发展所必须的。人口性别构成如果长期效于不均衡状态。事实上就意味着人口发展已经存在者非可持效性、民此以往、人口再生产就难以持续下去、人类的生存与发展也就必须会发生有机

从表 3 得知, 贵南市人口性别比登体来说除云岩区外普遍偏高, 均有 11 1 - 118.1 之前,高低间差 14 3 — 其总体均值 110 8 的指称高出个阳(106 74)4 06,高可贵州 0 70。汉战中, 过别比例为 110.3,低于全市 0.5 — 而少数民族人口性别比则达到了 113.5,高出贵阳市 3.1,贵州省 3 80,个国 7 16. 没有哪一个复市区性别比不在个国均值之上,除销值市口外的9 个县区都起过了贵阳 110.8 的指标,其中南明区、乌当区为最高的 2 位,分别法 123-2,121 1。

表3 贵阳市部分地区人口情况 单位 人

		411	#			z	eć.	- '	1	ア数氏株	K K	
地区别	444	85	±×	2 2 3 3 5	77.71	架	44	性别比	수파	EC :	4×	在野石
+	10	0.0	1763630	8 01"	3144530	1639251	1495280	110 3	573919	695504	268350	=
	687804	361329	324475	117.0	602124	3160360	286084	110 5	85580	47289	38391	133
1	886869	3558920	343068	103 8	625711	310944	3.14767	102.7	73277	38976	34301	=
1 対策な		178423	158754	112.4	221253	1755,	10,50.	113.4	1,5924	60872	55053	110 6
5 cl	319619	173057	146562	11811	263132	14223.	121101	117.5	56287	30826	25461	121
1 14	187695	99670	88025	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	156,400	83083	73217	113 5	31395	16587	14808	112
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	142987	75829	67158	112.9	120076	63595	5648.	112.6	22911	1234	10677	= .
は日本	389252	204975	184277	111.2	346529	,82176	164353	110 9	42723	. 22799	19924	+
E 38 E	1 221583	117341	104242	112 6	717605	,10954	98763	112 3	11866	6387	5479	- +
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	262039	138196	123843	111 6	239976	126453	113523	Ξ.	22063	11743	10320	- +
把郵账	471305	248079	223226	Ξ	359512	190222	169290	112 4	111793	57857	53936	

表 4 贵阳市干人少数民族性别比例

_	_									
族	别	合计	男	女	性别比	族别	合計	男	女	性别比
家	古族	3080	1538	1542	99 74	满族	5629	2889	2737	105 55
F	族	8327	4283	4044	.05 9.	侗族	20892	12158	8734	139 20
苗	胨	226072	119597	106475	112 30	白族	9359	4891	4468	109 47
節	胨	29282	15570	13712	1 3 55	1家族	30127	17646	1248	141 38
鸵	族	2044	1161	8k3	131.48	小旅	3204	1755	1449	121 12
i.	族	4399	2481	1918	129 35	化倍跌	15455	8740	6715	130 16
ħή	t it	.83069	95167	87902	108 22	其他	29439	.5783	13656	115 58

核表數据來說 贵阳市第五次人口普查资料

中与各族人口总数量有相关关系。但可以肯定"点"、个所有民族 性别比编高的地区、其总性测论就"定编高"当然,由于资料的限制。我们无法计算和分析费阻市分年龄性别比水壳。但从全省17 个世居少数区族人口分年龄性别总体上均是低年龄组性别离下高 年龄性别组。同时0-4岁,5-9岁,10-14岁,15-19岁4个年龄组分别离于汉族和全省性别比的状况来看(见表5)。贵阳少数 民族的年龄性别结构也难出其人看,势剑挤压现象将不可避免地 发生,这应引起社会各界的关注和思考。

表 5 贵州省少数民族年龄性别比例 (以女性为100)

IC.	华龄	0~4 \$#					25 ~ 29 **			40~44 岁
全	łî	114 01	114 93	110.60	124 08	110 89	110 42	109 68	107 97	107 67
f),	胨	111 77	113 88	110 24	123 29	111 37	- 111 - 51	11. 03	108 69	109.19
少数	民族	117-15	116.47	111.14	125.23	110.12	108.51	107 28	106-63	104 87

E	4 解					65 ~ 69		75 ~ 79		85 岁 及以上
全	作	104.84	106.41	105 90	106 06	104 32	100 23	86 94	72 46	56 72
Ø.	族	104.67	106.40	105 99	.05 64	104 12	10 44	87 54	72 35	55 99
少数	民族	105 14	106 43	105 74	106 80	104 68	97 96	85 79	72 70	58.26

该长数据来源:贵州省第1次人口普查资料、

三、贵阳各少数民族人口及比例

为了进一步了解贵阳市的民族人口状况,我们尚须对贵阳市

的各民族人口及比重进行对比分析。

从总体来看,贵阳市少数民族人口在总人口中所占的比例不 及汉族人口,只占总人口的 15 43%(以族占 84 57%),仅占汉族 人口的 18.25%。但与"四两"相比, 前者上升了 2.14 个百分点, 后 者上升了292个百分点。在主要的少数民族中,苗族人口为 226072人,在少数民族人口中的比重为最高,达3939%。其次为 布依族, 其人数为 183069 人, 占 31 90% 再次 为十家族, 世 30127 人. 占 5 25 年, 彝族 28282 大, 占 5 10 年 在上手的其他少数民族 中,人目与少数民族人口总数的比重分别为:侗族 20892 人,占 3 64%, 仫佬族 15455 人, 四 2 69%, 口族 9359 人, 百 1 63%; 回族 8327 人, 5 1 45%, 满族 5626 人, 占 () 98%; 射战 4399 人 占 0.77%;蒙古族 3080 人, 白 0 54%; 水防 3204 人, 白 0 56%; 黎族 2044 人, 占 0 36% 其他少数民族会计 3544 人, 占 0 62%, 其甲人 11 不到 10 人的少数民族有 15 个, 具体为 布朗族 10 人, 俄罗斯族 9人,阿昌族7人,贮论克族6人,独龙族6人,怒妨5人,路巴族5 人, 塔吉克族 4 人, 门巴族 43 人, 基诺族 2 人, 保安族 2 人, 鄂伦春 放工人、影温克族工人、乌孜别克族工人、若米族工人。此外、常有 朱识别民族 29439 人, 占 5.13%。

有一个值得主意的现象。農阳市人数较多的少数民游人。119 "門門"相比。成然重要表看、污鬼、每个尺分人自中的、重加略有 下降、两人数较少的问题、其人口比重则。但是假的有了看井、前 着鱼集的从入口上。每下产了0.86个自分点、每依效下降了6.08 个自分点。后各间候上升了1.16个自分点、外线上升了1.93个百 分点, 佐径候上升了1.07个百分声等等。

表 6 贵阳市各民族人口比例

	第四	次人口普查	第三	五次人口普查
类 别	人数	占少数民族	人数	上少数民族
		总人口的比例多		包人口的比例%
fr it	2960996	100 00	3718449	100.00
12 旗	2567459	86 71	3144530	84 57
少数民族合计	393537	13.29	573919	15.43
其中主要	人数	再少数民族	1 44	与少数民族
少数民族	1 21	人口的社员	人数	人L 的比重
In, St.	5768	1 47	8327	1.45
首 族	158412	40 25	226072	39 39
虾 族	17457	3 7	29282	5 10
布依族	147422	37.46	183069	31.90
侧筋	9761	2 48	20892	3 64
% 线	3482	0.88	5626	0 98
黎 族	737	0 19	2044	0.36
蒙古族	698	J 18	30x0	0.54
相 族	3193	0.81	4399	0 77
广 族	1763	0.45	9359	1 63
r 家族	10771	2 74	30127	5 25
水 族	1864	() 47	3204	0 56
化佬族	6370	1 62	15455	2 69
其他未列少数 民族合计	1517	0 39	3544	0 62
未识别民族	29322	7 45	29439	5 13

该表数据来得 景乐儿第川次人口背查 第五次人 背查资料

四、贵阳各地区少数民族人口分布与密度分析

股而言。人口密度和人口数量是由相关的变动关系。人口数量不断增加时。定于地面积上的人口揭露程度也相口增加。 度間 由的少数民族人任宪度也同样适合这一场理。但均该肯定的定。 费则由少数民族人工密度大一增长两支保的公名。每则。小可等区 德年尼其少数民族人。工自然增长的结果,在很大程度上是由于人 口的机械型动使然。

表 7 贵阳市各地区少数民族人口密度

地区别	人数	少数民族	人口密度	与四脊相比增减
4 111		人口比例(%)	人/平方公里	(%)
南明区	85680	14.93	952	528 87
ム岩区	73277	12 77	1085 59	688.14
花溪区	115924	20 20	121 06	- 27 16
明当区	56287	9 81	58.39	16.97
白ム区	31395	5 47	120 94	35 98
小河区	22911	4 00	362 92	146 62
开削县	42723	7 44	21 09	0.79
自体并	11866	20 68	11.45	0 57
修文县	22063	3 84	20 60	1 24
滑锤市	111793	19 48	74 93	14 65

成表数据来源 贵阳市第四次人口营查 第五次人口营查收料

五、几点结论与建议

(一)凡点结论

限于资料,从上述统计分析并结合有关资料,我们可以得出如 下结论。

第 , 费阳市少数民族人口增长速度快 巨汉族 在总人口中 的: 15两有所上升。年均增长率易于全省水平。而在20吨上,所辖各 区(县) 提水平衡, 最高的花溪区与最低的总垮县相差 29.12 个百 分点。

第二, 贵阳市少数民族人口的性别结构总体来说普遍偏高。 高出全国7.16。 地域上, 所辖县区市普遍高于个国水平, 最高为 123.2.最低为107.3。民族成分的性别比上, 差距更是明显, 高低 相差 41.64。性别比例的失调, 有可能对社会经济的发展带来负 面影响,须防患于未然。

第二, 贵州市各少数民族人口及比重极不平衡。 在主要的少数民族中, 所占比重悬殊太大。 其在少数民族人口总数中比重占30%以上仅有两个民族, 10% - 30%之间空口; 1% - 6%之间有6个民族, 0.3~1%有5个民族, 总统上, 人数乡, 比重大者为世居民族, 人数少(特别是10人以下)者为迁移民政的婚祖明局。

第四,人口密度以發剛中心区最高,少數民族聚居的区,多次之,郊县接少 中心区南朝、云岩的人口密度均有 1000 方 有,而目增长的人数也较快,而郊县均有 30 人以下, 旧增长人数最少,少数民族聚居之地则较高,如花溪区高坡南族多为 130.42 人, 制潮 苗族和依族为 107.63 人,花溪和住族苗族多为 241.33 人 从中可模括为,除少数民族聚居区域外,城镇化水平越高,少数己族人口管度犹豫大。

第五.少数民族人口文化素质相对较低,"四普"时,贵则出少数民族人口中,义自平文指古总人口的 25 29年, 其中无以女性最为实情, 占 36 06年 " 万善"申,由 上资料的股船,我们仅从 华安散的资料,户得知少数民族人口之纪泰师仍低于全净水平 仅以 布依族生态网物馆结由柱为免线可见。延,"五普"时,该村组义自率为13 28年,半文官车12 00年,高中以上文化养仅占 2.18年,小学文化和电光。广 14,高达 47 829

(二)有关贵阳市民族人口问题的租港建议

第 , 堅決執行, 人口与计划, 牛育法)和 贵州省计划生育条例, 推制少数民族人口的过快增长 从上途资料分析中已知, 贵阳市的少数民族人口增长速度, 大口迁移变动等国囊石关。 但其中重要 皮, 就是在一些地方本产格执行方关; 什 政策, 致使染付少数民族人口超生多生所致 (仅从花滚区人口普查的原始资料中就可见若干的事例: 孟关陈某(39 岁) 大封生有 4 女 1 男, 唐某(49 岁) 大封生有 4 女 1 男, 唐某(49 岁)

岁)夫妇生有4女1男,吴某(36岁)夫妇生有3男2女;高坡乡杨 某(49岁)夫妇生有6女1男,王某(36岁)夫妇生有4女1男;黔陶 毕坡王某(35岁)夫妇生育5女1男;有板产杂吴某(37岁)夫妇生 有6女等。资料说明,新的世纪,应在少数民族中宣传和严格执行 (人口与计划生育法)和(条例),促进少数民族生育或念的转变,以 实现人口增长与社会经济发展的良性与或

第一, 淮重对少数民族特别人口的居村工作。使少数民族特别人口尽快摆脱落图。走向宿籍一贯用市的少数元族特图人口上要使中春农村一据有关资料表明。2000年, 贵阳市 19 个民族乡中农民人均纯收入低于全市特协的布 12 个, 占 63 16% 不及全市均值80%的有 6 个乡, 其中工具布化 5 乡, 人有布依族乡的农民人均到欧人分别仅 1195、1305 元, 不一个省 1374 元的均值, 可谓"都市中的廉田。瑶…"一少数民族贫一人口致富、应该国泰复杂多样, 垃圾负于新科学研究, 其切实采取措施, 真正使少数民族外, 人口致腐、废保险, 发展,

第 、采取措施协调和处理好少数民族人口数基增长与素质 提高和结构优化的关系。即然行数量增入不见需支少量需求质量 高和结构优化为职权。始终也坚持规划公、一的文化、科学 技术素 质效在实等重要的地位。 贵贴自少数民员人厂 特别是在打少数民 族人工过快增长、文化春质相对低下,但少贵上净。中人周、利余劳 动力难以转移。城镇化水平偏低等问题。吴月米米的负围影响、当是 社会各果赋存入注,并下入力解决定。120

等四、根据贵阳各县市区的美工、积极协调和处理好民族人口 与价殊、社会、资源、升域的可持分发展的作为关系。跟能定得中心 城市的区位优势实现经济、社会的跨越式发展、又能为当代和子外 万代营造山川秀美和资源充裕的生态家园、为实现现代型的民族 繁荣篡定良好的基础。

第五,可组织力量对贵阳地区的少数民族人口问题进行规范

化調查研究。即,深入开发 2000 年第五次人口普查资料,并进行 相关的调研工作,以进 步青清少数武鼓人口的新演进特点和存 在问题,并针对性地提出有关少数民族人口现代化的对策措施,服 务于民族团结和共同发展繁荣大局。

参考文献

- 1 标耀作 民族学通论,北京:中央民族天学出版社,1999
- 2 张天路 民族人口学 北京,北京人民出版社,1998
- 3, 邓宏碧等,中国少数民族人口政策研究 重庆, 重庆出版社, 1998
- 4 贵阳市"五普办" 贵阳市第五次人口普查资料汇编 2002
- 5. 贵州统计局、贵州统计年鉴 (1991~2001)

●花溪区人口素质与人力资本分析'

一、几个基本概念

1. 人口贵质

人口家质是指人类改造自然。征服自然的能力。人口家质的 内涵实际代表的是人口的潜能。人口家质的提高有很大的程度上 受经济发展的制约。,就是污济越发达、人口的系质电越高。因此 人口家质是一个动态的概念。一是人口的系质或潜能处于不断紧 加过程中,人类自身在不断地发展自己,这会。9 — 种获得种遗 传,人口的整体家质将得到加强—二是后人的锻炼和教育,会使人 口表质不断贯高——是人口素质有不质上是一种潜有的因家。如 何表达出来,还需要一种对化的金色人。1的潜能支撑化成规实的 生产力。人口家质包括一个方面一身体素质,和技文化素质,思想 道德案质。

田下人口紧旋包括一个方面的内容。区域人口的各个指标有 时差距很大,难以科学比较两个任的区域人口多质的高低、因此需 实一个综合指标来商品 般来说。为使于比较和考虑数据的可 比性。反映人口赛项内插可以采用国际;较通行的PQU指标来进 行评估。它综合数几死亡率。出生时期负期寿命和政学率3个成

[•] 该文为花溪区"五普"专题研究成果之

标、计算方法是取识字率指数、婴儿免亡率指数、1 岁预期寿命指数之和的平均数。指数范围为 0~100, 共分为 : 档, 人口素压低的为 0~60, 人口素压高的为 80~100。这些指标可以用于反映人口的身体素质和部分智力因素 但对非型力损素财没有相应的评估。专定到以后非智力用素件用逐步加强。今后,我们以当时上海较合和的指标对比进行评价。同时从 PQU 指标本身来看, 仅从识字率 - 边, 不能准确反映人口的行力水平。由此可谓参取今中时 初月发署 1991 年的《人类发展报告。它把反映如以支量的活作由 章集的成人试字率 理增加为两个指线。此"成人误字率和平为之东有中原。方边是这样的,假过之知识标量为、,以字率为上,产户空被存申限为入,则 A=ax L+bx X, 其中。a=2/3, b=1/3。

2. 人力资本概念

 活动既有数量要求义有质量要求,其结果必然是提高人力资源的 质量。其二,在职人员训练,包括企业的学校查,其一,学校教育、 它包括初等。中等,高等教育、教育成本是指学生,直接用于教育的 费用和学生,生学期间所放弃的动人。其四,全业以外的组织为成 年人举办学习项目,包括农业中等是的技术相广项目,其五,个 人和家庭为适应于就事机会的变化而进行的迁移活动。

3. 人力资本投资与人口素质的关系

所以这样认为,人力资本就是为了提高提高人口素质而花在 个人身上的费用支出 人口素质的高低与人力资本投资额成正 P. 要提高人口的身体素质就要增加人力保健沙济 人力保健的 投资包括医疗和卫生费用,劳动者卫生,安全保护费用两部分,它 维护和恢复了人力资源的劳动能力,是一种具有修理或养护性的 费用。通过这些投资可以取得以下效益。第一, 廷长人口的平均寿 命,增加人的劳动年限,这等于廉价生产出人力资源。第二,保护 和提高人们的体力和智力,提高司量活劳动的产出率,另外,基件 保健费用的投资,能够装品人们的健康水干,减少患病率,由此减 少劳动者患病导致的工作日下降的至济损失和患犯与的数额较大 的酒费性支出费用 要提高人口的行子文化素质就要达有教育和 在职籍业投资 学校教育支出费用是对人力资本的长期投资。教 育有双重的效应, 方面太白受到教育与, 吏得了知识,提高了按 能,从而增加了对新工作机会的适应性和工作中发挥专门才能的 可能性,这称作"知识效应";另一方面,人目受到教育后,可以改变 不正确的价值判断,提高纪律性,加强对工作和社会的责任城,从 而促进受教育者参加经济活动并提出做与工作的积极性,这叫做 非知识效应, 人口的流动有助;更新观念、提高人口的思想道德 素压, 根据收入均等化的理论, 人们有一种。) 能够获得收入域商的 职业或地理位置流动印趋间、劳动力在区域间转移足需要一定的 成本的。一是转移的经济成本,包括交通,通讯、物价上涨所带来 的费用支出。 "是迁移者的心理成本、他要承受远离家乡、亲人、 本十文化等带来的心理压力,迁移者的迁移行动所得来的收益也 表现在两个方面。一方面超过职地原工作的高吸入;另一方面是广 泛接受异文化的熏陶、保健自身落后现金的更新。

二、花溪区人口素质状况及相应的举措

1. 花漠区人口的身体素质状况

由于资料和主办付,本、就以贵以市的健康情况和略和贡赎 花溪区人口的身体素质状况。2000年费利市共发生用。乙类花选 稿 19 种, 计 11834 例, 发症至与 370 11/10 万, 与上年同期相比, 发 核率1月394公, 研工18例 开广系为053/10万 发标率1升 的主要疾病有智制。伤寒、淋病、梅毒、麻疹、直目咳等、下降的疾病。 主要有行奏 纳族 流行性生血热等 虚制市完成了消天脊髓灰质 泰和古阶通缺乏兵阶段性目标,并通过国家的认证和验收 2000 年花溪区列广 2028 人, 死亡 经6 03%, 死亡 室存全国已处于低水 平的了。2000年提出市计划每每14年展了"强化服品""香漏 补种"活动,其接种 453030 人次,接种率达 98 78% 期间霍乱度 情较为严重,由于由卫生局提前做好安排,有效散控制和小火了你 情, 开展并完成全国第四次结核疾流(重新)查工作。2000年是我 国实现初级卫生保健工作第一个10年规划目标的最后一年,为完 成省, 由 区政府要求, 市 区 乡政府及有关部门签订了2000年初 保目标责任书。按照初保有关评审标准,市口生局9月和12月对 各区、市、县的初级卫生保健工作进行评审和复查, 贵阳市初级卫 生保健工作完成了第一个10年规划目标,花溪区达到合格标准。 全市共有34个乡镇217个行政村并展了合作医疗工作,占全市行政村总数的16.34%,人保人数达到65271人,占全市农业人口总数的371%。已完成者政府及市政府目标要求贵国市2000年有15%的行政村厂展合格医疗的任务。

2. 文化素质状况

人口的科学文化素质是指 个人口理体的文化知识,科学技术水平,生产经验和原动技能等,这是人类有认识,改造自然和社会过程中长期积累的知识结晶,是人不身近少少元前的认识和改造世界的能力。反映的指标有人口的文化水平构成;受可高等教育者,完人口的比重;在校大学生占总人口时比重; 经订中专,中技教育者占总人口的比重; 小学,中学人学幸, 任文自幸, 15 岁及以上人口文育率等。

2015 I	20(9)	在北部	N 12	4.68	10	文化构成	551.00	10

	表 1 2000 年花溪区各乡镇人口文化构成 单位, 每							
	文目 批例	. 1111 1七個	北侧	初年	高中	1 %	€4×	本科 比例
合 計	11.0	d.0.0	0.408	0.283	0.4"	alti	0.028	6 0213
花伴伯	3.6	0.006	0.189	0.266	0 10	1.080	0.083	22 3791
青石镇	16-6	0.007	0.500	0.290	120	0.5.2	1.004	0 0813
To the offi	10.7	0.010	0.492	0.333	. 034	0.0 2	0.006	0 1208
花缀节	6.9	0.006	0.329	0.292	0.058	f 25	0.048	9 1025
孟太乡	9.3	0 007	0.506	0.312	0.039	, 03,	u 009	0.3002
小碧乡	12.2	0.006	0 446	0.359	()29	0.020	0 107	00 17
党武台	19 1	0 005	0.501	0 269	0.015	0.0.5	0 002	0 0545
朔 湖	13.5	0 035	0 444	0 287	0.044	0:033	0.015	0 5303
久安乡	19 6	0 006	0 516	0 256	0.0,3	0.012	0 002	0 0436
蹇坪乡	14 2	0 015	0 510	0 295	0 020	0 014	0 004	0 0236

	美国	扫自	1,5%	初中	高中	中专	5.84	本科
	此例	h. ft.	23	1七個	此例	t例	4.44	比例
高坡乡	12.8	0.105	0.535	0.204	0.008	0.015	0.004	0 0242
黔陶	16 3	0.011	0.519	0.276	0.013	0.013	0.004	0.0464
易鈴絲	17.2	0.058	0.529	0.214	0.011	0.013	0.002	0.0131
疏榜乡	16.7	0.014	0 524	0.265	0.012	0.013	0.002	0.0423

资料来源:根据第五次人口普查资料计算。

从截面影料率看, 花溪区各乡镇科学文化素质先距较大、花绿镇人口文化素质悬高, 交盲率具有3.6%,低于全区平均水平7.4个百分点, 出最高的两楼久乡低16个分点。吴本科教育人口比例认到22.4%。完全《平均水平高16.4个百分点, 是最低的马铃乡的1708 倍, 买面很大一种要。四是花溪镇有贵肉大量、区峻府和绝大部分高中一中支等校, 等、内绝大乡数人口是城镇人口, 经济水平线高, 最多家庭为核。家庭, 对于女的教育极为重视, 参方由即因同民政化涨值人口科学人化素所级高。农村地区关第电池区、关于人口以北水水镇为核低, 而以久安乡为战高, 两者相若12.2个有价中。各乡镇在伊里和海中水平相为不大, 在中专及以上水产上奔距中房用现, 越往十万重越大

表 2 花溪区人口科学文化素质变化情况 单位:%

	文百	4114		No.	\$13 \$2	117 11	dele	专科	水科
	比例	进例		扎例	性物	北侧	11 19	专种	11.84
2000 F	11.0	1.0,6		0.408	0.283	0.64"	0.046	0 J28	6 021
1990年	0	28		0 426	0 212	0 044	0 021	0 017	3.2
1982年	0.	36	1	0.39	0.17	0.05		0.03	

资料来源·花摄区第五次人口符查资料。

从时序资料来看, 化溪区人口科学文化素质提高很快, 文育比 重下降迅速, 并早下降呈加速趋势 从 1982 年到 1990 年文盲人

口下降了8个百分点,年均下降1个百分占。从1990年到2000年 文盲人口下降了17个首分点,年均下降了1.7个百分点,文盲人 口已降到11%。人口科学文化素质上升如此之快,在全国以至在 国外都是罕见的。主要因为:一是农村普及九年制义务教育、农村 儿童人学率提高、辍学率下降: "是打官工作取得口大成就,仅 2000年扫盲人口比例就达到1.6%。由于入学室上升的弹性已不 大,文盲比例下降的主要因素还在十扫后了作的万展,并且也是今 后工作的重点: 注题文 行人口中努力较大的由于世代更替而逐渐 退出。小学和中学教育程度人口比例多化不大、中专以主人口化 例上五轮快,是1982年的46倍,是1990年的20倍。原因在两 点、 方面区内叙增领人门的等,九万充场证券。5 石田等动力通过 自営 函授等形式提高自己的学历水平 另一方有云《内高校采取 扩招的形式使在校大学生数增长迅速,相应基度高等各合创业侧 在打招中主要以本科生为主,并行花及く布津 カ 职事中も学校。 使得中专水平和本科水平的上颌上并申は 石太与太平的胚颌目 **升要明显慢于本科教育水平、主要和现期的教育供给和清求有** 关。

再生产需要一个基本要素。即等动影社,为动均争一等动者,其中带动者是最关键的要素。再接地正看其也两个安全一直为动者 身上最生要的又是劳动者的杆子文化至广。之上之劳力者等握的 定的时识和劳动技能。因此劳动者的文化点中在很大程度上决 定劳动生产单的水平的商低。抽样用查表动。是实生为动力素质 要低于本区内的意大口素质。具体由优力。又且,15%。小学文 化程度占36%。初中文化程度占48%。高中文化程度占36%。初中文化程度占48%。高中文化程度占36%,劳动力系质要低于整体人口灌原。劳动 为文化水平低于意大口,主要是因为。是历史原因。现在的劳动 者出生产几10年前,劳动力的素质更在十几年或几10年前形成 的。而那时教育十分落后,人口素质自然不高,由于惯性。很大一

表 3 2000 年花溪区各文化程度人口中果性、女性人口所占比例 单位。 06.

	文	É	h	fi	45	24.	cla	坐
性别	93	4	男	女	93	女	. 93	女
比例	29 4	70 6	20 2	79 8	53.5	46.5	59 5	40 :
性别	13	1/2	ф	l _z	大	- L	4	- 41
比例	59 6	40 4	51 1	48 9	55 2	44.8	64.6	35 -

放科果故 非提倡 联区第五次人口省查览料计算

2000年花溪区文盲人口比例为 11年,远远低于全省平均水平。其中男性文盲占文盲人口的 29.4年,女性文盲占 70.6年,是 男性文盲比例的 2.4年,女性文盲占 70.6年,是 男性文盲比例的高,于女性,比重悬殊放小的是中专,悬殊最大的是大学4年比重,男性是女性人口的 1 82倍 宽度填积,可归结为。点。是花溪农村经济发展水平还比较落后,农民人均收入不高,部分家庭供养了女上字存在 定的压难,向现期的劳动力由场的特点是对年轻的女性需求要大于男性,为增加家庭或人,很多家庭方实现短期利益,就让较大的女孩出门打上;是部分家庭存在多子女现象,较大的子女餐学有家照顾弟弟妹妹和参加农业生产;是重男给女思想还比较严重,有的困难家庭不是根据子女孩学的醉师来求完

淮大读书,一般是计里孩选书。

3. 思想道德素盾状况

三、花溪区人力资本投资情况及效果

1. 医疗卫生投资

2000 年花溪区 P 4 專业預算 2出 658.5 万元、完成支出 767.7 万元(其中市 专款 73 8 万元)、为预算的 104 83%、农村家庭医疗保健支出人均 50.49元、其中农疗 P 4 保健用品 6.42元、农疗保健服务费 43.87元、秩疗 P 4年保健设备 日品除理费 0.01元。在投资加大的前提下, 花溪区 医疗条件得予进一步改善。 P 4 事业得到 长足的发展。 个区设有国家医疗机构 20 个, 共设有床位 1123 张、卫生技术人员 1139 人, 其中 P 4 部门所属 好 和 核 20 个, 设有床位 811 张,卫生技术人员 186 人。工业及其比部门医疗机构 9 个,设有床位 312 个, P 生技术人员 233 人。

2. 教育文化事业投资及效果

2000年化溪区财政支出领等 9122.4 万元,科技预算支出为 131.2 万元,完成支出 127.9 万元,为预算的 97.48%,比上年增长 36.79%,占仓区总支出的 1.03%。科技工作以创建省级科技先进 区为契机、限极实施科数以区战略,今年实施利技项目 29.项,安律使用利技"项经费119.7 万元,科技创先工作已经过程分享分享分价代表。

教育工作以抓好两基成果的巩固提高和普及为重占,不断加 大极人, 两盖小学条件, 提高教育教学质量。教育事业费预算支出 1013 万元, 完成支出 1000 2 万(其中市专款 15.6 万元), 为预算的 97 24%,其签措检舍建设资金 375 万元,其中市级投资 130 万元, 占总投资的 34 67%,区级财力投资 245 万元,占总投资的 65 33%。科学事业费预算支出 33 8 万元, 完成支出 37.4 万元, 为 预管的 110.65%。比上年增长 10.32%。其中科普经费预算支出 5 五元,完成支出5万,为预算的100%。在财力的巨大支持下,化溪 区数查数学条件得到与人的改善、花溪区全年共组织校舍施上面 积 4725 平方米,竣工 4725 平方米 其中輕旭住宅 2300 平方米,学 生宿金930平方米,学生食堂245平方米,教学用房800平方米,修 建活动场地 4500 平方米, 校内道路 800 平方米, 挡土墙 400 立方 x 为区幼世园铺设 300 平方来的防滑活动场他,全年其消除校舍 危房 1000 平方米 2000 年全区有小学 134 所, 1029 个班。在校学 生 32799 人, 适龄儿童人学率为 99 02%。 有初级中学 23 所, 完全 中学3所,职业中学5所,中学人学率95.54%。

2000年 花溪区文体广播事业预算 交出 272.1 万元,完成 支出 389.8 万元(其中市专项 教教 54.9 万元),为预算的 119 20%,其中 计划生育经费预支 132 2 万元,完成 支出 171 9 万元(其中市专项 被款 51.9 万元),为预算的 93.32%,达到人均 4.13 元。农村家庭 平均文教娱乐用品及服务 188.13 元,其中学杂费 72 元. 技术培训

费 24.73 元, 文娛费 0.38 元。广播电视 L 作完成了村村通电视任 务、受到市政府 未彰。 今年完成自办节目 155 期, 播放各类新闻 1560 余, 制作专题片 21 部。 文化 1.作 升展得有声有色、今年组织 大型文艺活动 6 次, 中小型活动 28 次, 开展文化卜乡活动 19 场, 送电影下乡 328 场。

下面,我们再从教育教学设施和人力资源配置来看人力资本投资的效果。从下表可以看出,花课区各级产程师学队伍水平是税的任何,在高中学校的教师中本科学力的,公司 40.2%,最低学历也为人专文凭。 初级中等數中,本年平也达到 19.3%、交价 25.4%。在目前中 中水平的 也有 15.6%,主要是一些年老的教师。尽管他们的学历不高,但他们却有着自宿的教学经验,并且随着年龄的增加,认到不久就要是出教育智信。小学教师中中专及以上水平的占 93.3%、幼儿园教师中中专及以上水平占 78.3%、总体来看,师符 为用比较合理,水平较高。

喪 4 20	(X) 年花派	区各级学	校师资力量	单位人
--------	---------	------	-------	-----

	本科毕业	人宁专科	$-\mathrm{i}\mu - l_{\mathcal{E}}$	高中支以下	습 너
市中	85	21		İ	106
初中	159	523	128	13	823
小 学	13	247	1365	117	1742
幼儿园		71	70	39	180

资料来源《街货: 古花溪区统计年鉴》。2000年,

任何人都有生存和发展的权利、残疾人不能因为所需教育成本高于正常人就两方他们的受教育权利,他们迫害或社会的帮助和呵护,其中最重要的就是让他们成为拥有一定技术,技能使其成为自食其力的劳动者,这样才能使他们获得做人的尊严。残疾人教育状况也体现一个社区道德风格和社区文明程度。2000年盲

聲聯班級 13 个。就读学生 13 人。每个班級 具有 1 人。说 明这些学生都是分散来教的。 是教育设备各校独自购买分散使用,使教育成本得高,特敦 引星不足; 是将致残 几单分散来教也不利于 其学 对和华心健康; 是的政中学中,就发 有开放 自营船班,现疾学生只能靠自学。 對智 七章教育也出现同样的情况。但 有初级中学中以设确智儿童班级,师妾力量较强,则智儿童就读人数达到 655 人

表 5 2000 年花溪区特殊教育基本情况 单位,人

		HE	班 级		(i	校生.	教工数	
	1	15	初中		小学	初中	£.W	牧师
再等哪件校		13		,	13	1	1	
期智。在主权		178	54		391	264	264	260

资料来做《册目记孔源区统计年鉴》(2000)。

3. 迁移投资

現州省人口迁移城本在很大程度上高于其他省份、月为贵州 强营等支土均余的清的省份较短。一是信息保管以城本比较高。 一之金翰 电请等迁移费用的支付较多;一是贵营的越来比较高。 亲人,朋友心,理成不越人,九月之贵州的少数官级,2000年花 溪区外出,平年以上人口,9287人。上党人口的632年,低于任人人 口3个百分点,其中男性人口,855人,占男件人口492%,女性人 口11432万人,占女性人口的7.86%。与近人人口给给相反,女性 的连出比的要明显高于男性人口,高出约3个自分点,迁出人口的 快强,定为69,可谓辽重户人。表现和现今的劳动力市场结构有 关,在主要的。 地势动力密集型企业。 般数求的女工多产男上, 比如电子、软食、旅游等行业。 同即全业对男性劳动力的派派要求 较高,而花溪水村劳动力文化程度较低。 般无技术专民,所以外 出放业于一定的难度。另一方面,在溪在贵川等是发达地区,经济 增长较快,对当地劳动力看。是的需求,而男性在教育水平上具有 一定的既成优势,所以在当地就业比较容易,这也降低了他们外出 的意愿。还有一些是男人守在家里种田,女人外出打工,种田挣钱 两不误。

四、提高人口素质的对策思考

1. 控制人口数量的增长,重视生殖健康,重视优生优育,稳定 低生育水平

在城镇职工医疗保险方面建立合理的医疗费用分担机制。通 过有效筹集医疗保险资金,扩大医疗保险覆盖面,医疗卫生行业建 立竞争机制。通过调整医疗资源布局,优化医疗卫生资源配置,对 医疗机构实行分类管理鼓励各医疗机构开展公平合理的竞争,让 患者能有所选择鼓励社会办医, 打破医疗垄断。在药品生产流涌 领域打破地区和行业垄断,建立公平竞争和有效监督的市场运行 机制。在农村必须逐步建立和完善包含以下基本内容的社会保险 制度。农村社会保险的资金来源于三各渠道、即个人缴纳、集体福 利基金和政府补贴。如果农民参加了当地社区性的农村社会健康 保险,国家给予一定比例的保险费补贴,并且个人账户可随本人在 地区间流动。选择卫生部门主管模式为农村保险宏观管理体制与 微观组织形式。中国农村县、乡村三级卫牛医疗网络在农村卫牛 市场占绝对主导与垄断地位,它们在转化为农村社会健康保险体 系供给方时,只有在卫生部门主管农村社会保险的体制下才能保 证矛盾最小,成本最低,最易于操作。合理确定农村社会保险保障 水平,根据花溪区现在经济发展的水平,结合人口实际情况制定出 健康保险保健的合理水平。

2. 增加人力資本投入, 普及九年制义务教育, 完备教育设施, 调整教育结构

首先,加强政府对教育的投入,特别强化政府在义务教育方面 的责任和行为。其次,充分调动全社会和群众关心和支持教育的 积极性,采取多种有效措施,实现教育投资的多元化。积极发展多种形式的民办教育和合作办学。民办教育和合作办学是我国教育 改革和社会发展的必然产物,是较贫困地区办大教育的必由之路。 建立支持教育事业的服务体系。学校通过科技开发,技术推广为 企业合社会提供各种服务和建立高科技产业。发挥发挥区内人才 优势,加大科技转化力度。鼓励高校与企业、农户合作,加快农村 产业结构调整。区内有贵州大学农药博士点、计算机科学博士点、 旅游系等与区内产业密切相关的高等教育网点,为花溉生物制药 业、种植业、水产养殖业、旅游业提供技术扶持和远景规划。

3. 组织农村劳动力有序外流,加快落后地区思想观念的转变 花溪区人多地少,土地贫瘠,农村劳动力绝对过剩,部分农村 劳动力边际生产力接近干零。为合理使用劳动力,挖掘剩余劳动 力的潜力,增加农民收入,劳务输出是一条行之有效的途径。采取 通当的政策,放宽土地转包条件,由政府组织各部门,在一定时期 内集中办理外出务工所需身份证、健康证、未婚证、计划生育证等 各种证件,方便外出农民,同时减少流动成本。对流人的人口,放 宽户籍等人为的各种不合理限制和不平等待遇,但要加强人口登 记,严格控制流动人口的计划外生育。劳动人事部门做好职业中 个工作,密切注视东南沿海省区的用人动向,及时培训农村外出劳 动力,集中有序地输出本地农业剩余劳动力。

参考文献

- 1. 花溪区"五普办", 花溪区第五次人口普查资料, 2002
 - 2. 贵阳市"五普办". 贵阳市第五次人口普查资料汇编, 2002
 - 3. 李竞能主編,人口理论新編,北京:人民出版社,2001
 - 4、陆国泰主编、人力资源管理、北京:高等教育出版社,2000

后 记

谈及与人口学的情绪。有两件事难以忘记。一是 1986 年大学 毕业后在贵州省石町县从事《人口与计划生育志》的编纂;二是 1990 年代最初几年不时参加的计划生育工作。两件事情的参与、 使取对人口问题; 计如生育问题,可持续发展问题兴趣日弦。1999 年,在吕左先生的鼓励,支持下,即成为人口学、特别是区域人口学 研究领域的一名新兵。短短五年来,在老师,学校及有关部门的帮 助下,虽然研究了一些课题,发表了一些文章,做出了一些成果,但 与时代、特别是贵州省情对人口学研究的要求深感差距甚大,力不 从心。

这本书稿,共计8个专篇,其中6个为1999~2003年所承担的 自科,社科、人口普查等课题的成果。为了使内容与书名相称,形 成研究的初步系统,又补充了3个专题汇入成册。可以说,书稿的 各个部分都是费州人口与发展问题的热点、重点问题。笔者在其 中以人口学的视角,兼及经济、生态、社会、民族等学科知识,采用 定量与定性相结合、宏观与微观相结合、静态与动态相结合等方 法、尽可能对每一个问题进行较深人的研究,并力求形成自己的观 点,目的是尽己之力服务于贵州的人口与可持续发展事业。

在各课题研究和汇总成书过程中,得到了学校、省社科规划办、省"五普办"、贵阳市"五普办"、花溪区"五普办"、省计生委、贵阳市计生委、省农办、社科院等单位和长顺、惠水、花溪等县区有关部门的大力支持和帮助,贵州大学人口学硕士研究生丁仁船、杨益

华,张笑秋、申茂平、马俊、杨玉水、刘海军、聂江、韦璜、王章华、龙 苗等在资料的收集与整理以及文稿的校对上作了大量的工作。还 得到了潘台裔、石开忠、程邦嘉、王礼全、杨宗贵、申鹏、祝怀明等专 家、学者的关心和支持。在研究与写作过程中,参考和引述了许多 学者的研究成果和容料、在此一并否以直诚的做查和感激。

原贵州省计生委主任、省政协副主席王惠业,在百忙中为本书 作序。王老师题写的序言,既是对我之前工作的肯定,更是对我今 后研究工作的鼓励与鞭策。深深地感谢王惠业老师!

贵州人口与发展研究问题,是个涉及到方方面面的长期的系统工程。由于笔者时间,知识,实践等各方面的局限,察知自己的研究还远远不够,深度和系统性都还有待于继续努力,斗胆将其面性,诚希望得到专家学者及广大读者的不吝教海,以期在今后的学习和研究中获得新的成绩,迈向新的里程。

杨军昌 2003 年 7 月于贵阳花溪